

La stratégie d'addition faire vingt (A)

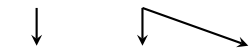
Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 5 =$

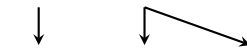
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 2 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$13 + 9 =$

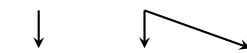
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 8 =$

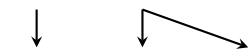
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 6 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 6 =$

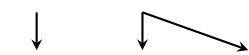
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 5 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 7 =$

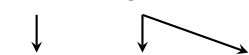
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 7 =$

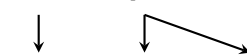
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 8 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (A) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 13 + 7 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 15 + 5 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (B)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$18 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 7 = 27 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (B) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 7 = 27$$

Faire 20

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{14 + 6} + 2 = 22$$

Faire 20

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 1 = 21$$

Faire 20

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 4 = 24$$

Faire 20

$$15 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{15 + 5} + 3 = 23$$

Faire 20

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 3 = 23$$

Faire 20

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 6 = 26$$

Faire 20

$$19 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 7 = 27$$

Faire 20

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 4} + 3 = 23$$

Faire 20

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 2 = 22$$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (C)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (C) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 15 + 5 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 8 = 28 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (D)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$13 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 13 + 7 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 2 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (D) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$13 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 13 + 7 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 15 + 5 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 2 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 7 = 27 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (E)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 9 =$

Garder Séparer

$19 + 1 + 8 = 28$

Faire 20

$19 + 4 =$

Garder Séparer

$19 + + =$

Faire 20

$18 + 4 =$

Garder Séparer

$18 + + =$

Faire 20

$13 + 8 =$

Garder Séparer

$13 + + =$

Faire 20

$17 + 4 =$

Garder Séparer

$17 + + =$

Faire 20

$16 + 5 =$

Garder Séparer

$16 + + =$

Faire 20

$18 + 5 =$

Garder Séparer

$18 + + =$

Faire 20

$15 + 6 =$

Garder Séparer

$15 + + =$

Faire 20

$18 + 9 =$

Garder Séparer

$18 + + =$

Faire 20

$15 + 9 =$

Garder Séparer

$15 + + =$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (E) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + \underline{1} + 8 = 28 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + \underline{1} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 2 = 22 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + \underline{7} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + \underline{3} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + \underline{4} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + \underline{5} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 7 = 27 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + \underline{5} + 4 = 24 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (F)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (F) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 15 + 5 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (G)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1 + 1} = 21$$

Faire 20

$$19 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{15 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{12 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{14 + 1 + 1} =$$

Faire 20

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 1 + 1} =$$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (G) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19} + 1 + 1 = 21$$

Faire 20

$$19 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19} + 1 + 2 = 22$$

Faire 20

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{15} + 5 + 4 = 24$$

Faire 20

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{12} + 8 + 1 = 21$$

Faire 20

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18} + 2 + 7 = 27$$

Faire 20

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19} + 1 + 4 = 24$$

Faire 20

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17} + 3 + 6 = 26$$

Faire 20

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17} + 3 + 1 = 21$$

Faire 20

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{14} + 6 + 3 = 23$$

Faire 20

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17} + 3 + 2 = 22$$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (H)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$16 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$16 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

La stratégie d'addition faire vingt (H) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + 7 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (I)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$14 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$15 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

La stratégie d'addition faire vingt (I) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (J)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 7 =$

Garder Séparer

$19 + 1 + 6 = 26$

Faire 20

$17 + 7 =$

Garder Séparer

$17 + + =$

Faire 20

$16 + 7 =$

Garder Séparer

$16 + + =$

Faire 20

$15 + 6 =$

Garder Séparer

$15 + + =$

Faire 20

$15 + 8 =$

Garder Séparer

$15 + + =$

Faire 20

$19 + 9 =$

Garder Séparer

$19 + + =$

Faire 20

$19 + 2 =$

Garder Séparer

$19 + + =$

Faire 20

$18 + 4 =$

Garder Séparer

$18 + + =$

Faire 20

$19 + 3 =$

Garder Séparer

$19 + + =$

Faire 20

$14 + 7 =$

Garder Séparer

$14 + + =$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (J) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 6 = 26 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{17 + 3} + 4 = 24 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{16 + 4} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{15 + 5} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{15 + 5} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 8 = 28 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{18 + 2} + 2 = 22 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 2 = 22 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{14 + 6} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (K)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 2 + 7 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 5 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 4 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 + 4 + 1 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 2 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$12 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 12 + 8 + 1 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$13 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 13 + 6 + 3 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 4 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 2 + 3 = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (K) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 12 + 8 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + 7 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (L)

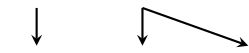
Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$15 + 9 =$

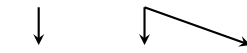
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 15 + 5 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 9 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$16 + 8 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$13 + 8 =$

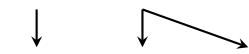
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$17 + 4 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$17 + 6 =$

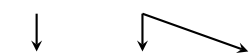
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$16 + 6 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$18 + 8 =$

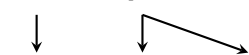
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$19 + 4 =$

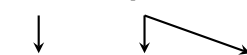
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$15 + 7 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

La stratégie d'addition faire vingt (L) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + 7 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (M)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$14 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (M) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$14 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 7 = 27 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (N)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (N) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (0)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 8 = 28 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

La stratégie d'addition faire vingt (0) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + \underline{1} + 8 = 28 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + \underline{6} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 4 = 24 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + \underline{6} + 2 = 22 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 12 + \underline{8} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + \underline{7} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + \underline{5} + 4 = 24 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + \underline{7} + 2 = 22 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + \underline{1} + 4 = 24 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (P)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 2 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (P) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 2 = 22 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 5 = 25 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{16 + 4} + 5 = 25 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{14 + 6} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{14 + 6} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 6 = 26 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{19 + 1} + 1 = 21 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{18 + 2} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{16 + 4} + 2 = 22 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{c} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{15 + 5} + 3 = 23 \\ \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (Q)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$16 + 7 =$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 4} + 3 = 23$$

Faire 20

$17 + 8 =$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 5 =$$

Faire 20

$16 + 5 =$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 4} + 1 =$$

Faire 20

$19 + 5 =$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 4 =$$

Faire 20

$17 + 7 =$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 4 =$$

Faire 20

$18 + 6 =$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 4 =$$

Faire 20

$15 + 7 =$

Garder Séparer

$$\underline{15 + 5} + 2 =$$

Faire 20

$17 + 9 =$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 2} + 7 =$$

Faire 20

$17 + 4 =$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 1 =$$

Faire 20

$16 + 8 =$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 4} + 4 =$$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (Q) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (R)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$19 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$13 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$13 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (R) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 17 + 3 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 7 = 27 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 13 + 7 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 13 + 7 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (S)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$18 + 9 =$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 7 = 27$$

Faire 20

$19 + 6 =$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 5 =$$

Faire 20

$17 + 4 =$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 1 =$$

Faire 20

$14 + 8 =$

Garder Séparer

$$\underline{14 + 6} + 2 =$$

Faire 20

$15 + 6 =$

Garder Séparer

$$\underline{15 + 4} + 1 =$$

Faire 20

$19 + 5 =$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 3 =$$

Faire 20

$16 + 9 =$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 3} + 1 =$$

Faire 20

$19 + 2 =$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 1 =$$

Faire 20

$16 + 6 =$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 4} + 2 =$$

Faire 20

$16 + 8 =$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 6} + 2 =$$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (S) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 7 = 27 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (T)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$13 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 13 + 7 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (T) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$13 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + 7 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (U)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 + 1 + 8 = 28 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$17 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$$19 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

La stratégie d'addition faire vingt (U) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 8 = 28 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 12 + 8 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + 7 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 7 = 27 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (V)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$18 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$12 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$18 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (V) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$18 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + \underline{1} + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + \underline{1} + 8 = 28 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + \underline{5} + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + \underline{6} + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 6 = 26 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + \underline{1} + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$12 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 12 + \underline{8} + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$18 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 18 + \underline{2} + 4 = 24 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (W)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$18 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 18 + 2 + 7 = 27 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 2 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$19 + 3 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$16 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$19 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$17 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$17 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$18 + 4 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$17 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

$15 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 20} \end{array} =$$

La stratégie d'addition faire vingt (W) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$18 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 7 = 27$$

Faire 20

$$19 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 1 = 21$$

Faire 20

$$19 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 2 = 22$$

Faire 20

$$16 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{16 + 4} + 2 = 22$$

Faire 20

$$19 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{19 + 1} + 7 = 27$$

Faire 20

$$17 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 1 = 21$$

Faire 20

$$17 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 3 = 23$$

Faire 20

$$18 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{18 + 2} + 2 = 22$$

Faire 20

$$17 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{17 + 3} + 4 = 24$$

Faire 20

$$15 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{15 + 5} + 1 = 21$$

Faire 20

La stratégie d'addition faire vingt (X)

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$14 + 7 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 14 + 6 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 6 =$

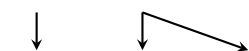
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$14 + 9 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 5 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 9 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$19 + 4 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$15 + 8 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$13 + 9 =$

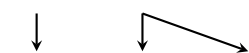
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$16 + 5 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$17 + 8 =$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire vingt (X) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites vingt pour vous aider à calculer chaque somme.

$$14 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$14 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 14 + 6 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$15 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 15 + 5 + 3 = 23 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$13 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 13 + 7 + 2 = 22 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$16 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 16 + 4 + 1 = 21 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$17 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 17 + 3 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$