

La stratégie d'addition faire cinquante (V)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer



$$48 + 2 + 3 = 53$$

Faire 50

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer



$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

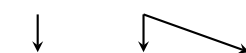


$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer



$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer



$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

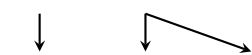


$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer



$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

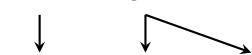


$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

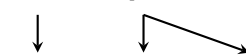


$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer



$$\underline{\quad} + \quad + \quad =$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (V) Solutions

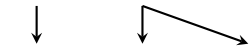
Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer



$$\underline{48 + 2 + 3} = 53$$

Faire 50

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer



$$\underline{47 + 3 + 6} = 56$$

Faire 50

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

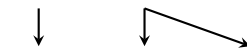


$$\underline{48 + 2 + 2} = 52$$

Faire 50

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer



$$\underline{47 + 3 + 3} = 53$$

Faire 50

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

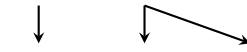


$$\underline{44 + 6 + 1} = 51$$

Faire 50

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer



$$\underline{47 + 3 + 5} = 55$$

Faire 50

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

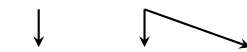


$$\underline{48 + 2 + 7} = 57$$

Faire 50

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer



$$\underline{46 + 4 + 1} = 51$$

Faire 50

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

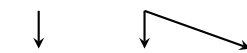


$$\underline{49 + 1 + 7} = 57$$

Faire 50

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer



$$\underline{49 + 1 + 6} = 56$$

Faire 50