

Différence de Deux (A)

Calculez la différence.

$$2 - 2 =$$

$$5 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$2 - 2 =$$

$$8 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (A)

Calculez la différence.

$$2 - 2 = 0 \qquad 5 - 2 = 3$$

$$6 - 2 = 4 \qquad 9 - 2 = 7$$

$$2 - 2 = 0 \qquad 8 - 2 = 6$$

Différence de Deux (B)

Calculez la différence.

$$8 - 2 =$$

$$8 - 2 =$$

$$5 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$8 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (B)

Calculez la différence.

$$8 - 2 = 6 \qquad 8 - 2 = 6$$

$$5 - 2 = 3 \qquad 9 - 2 = 7$$

$$8 - 2 = 6 \qquad 6 - 2 = 4$$

Différence de Deux (C)

Calculez la différence.

$$8 - 2 =$$

$$3 - 2 =$$

$$2 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$4 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (C)

Calculez la différence.

$$8 - 2 = 6 \quad 3 - 2 = 1$$

$$2 - 2 = 0 \quad 9 - 2 = 7$$

$$6 - 2 = 4 \quad 4 - 2 = 2$$

Différence de Deux (D)

Calculez la différence.

$$3 - 2 =$$

$$7 - 2 =$$

$$3 - 2 =$$

$$3 - 2 =$$

$$7 - 2 =$$

$$4 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (D)

Calculez la différence.

$$3 - 2 = 1 \quad 7 - 2 = 5$$

$$3 - 2 = 1 \quad 3 - 2 = 1$$

$$7 - 2 = 5 \quad 4 - 2 = 2$$

Différence de Deux (E)

Calculez la différence.

$$4 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$5 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$4 - 2 =$$

$$8 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (E)

Calculez la différence.

$$4 - 2 = 2 \quad 6 - 2 = 4$$

$$5 - 2 = 3 \quad 9 - 2 = 7$$

$$4 - 2 = 2 \quad 8 - 2 = 6$$

Différence de Deux (F)

Calculez la différence.

$$9 - 2 =$$

$$5 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$7 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$3 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (F)

Calculez la différence.

$$9 - 2 = 7 \quad 5 - 2 = 3$$

$$6 - 2 = 4 \quad 7 - 2 = 5$$

$$9 - 2 = 7 \quad 3 - 2 = 1$$

Différence de Deux (G)

Calculez la différence.

$$9 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$3 - 2 =$$

$$4 - 2 =$$

$$5 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (G)

Calculez la différence.

$$9 - 2 = 7 \quad 6 - 2 = 4$$

$$9 - 2 = 7 \quad 3 - 2 = 1$$

$$4 - 2 = 2 \quad 5 - 2 = 3$$

Différence de Deux (H)

Calculez la différence.

$$7 - 2 =$$

$$8 - 2 =$$

$$7 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$5 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (H)

Calculez la différence.

$$7 - 2 = 5 \qquad 8 - 2 = 6$$

$$7 - 2 = 5 \qquad 9 - 2 = 7$$

$$6 - 2 = 4 \qquad 5 - 2 = 3$$

Différence de Deux (I)

Calculez la différence.

$$2 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$2 - 2 =$$

$$3 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (I)

Calculez la différence.

$$2 - 2 = 0 \quad 6 - 2 = 4$$

$$9 - 2 = 7 \quad 6 - 2 = 4$$

$$2 - 2 = 0 \quad 3 - 2 = 1$$

Différence de Deux (J)

Calculez la différence.

$$2 - 2 =$$

$$4 - 2 =$$

$$5 - 2 =$$

$$8 - 2 =$$

$$8 - 2 =$$

$$3 - 2 =$$

Différence de Deux Solutions (J)

Calculez la différence.

$$2 - 2 = 0 \quad 4 - 2 = 2$$

$$5 - 2 = 3 \quad 8 - 2 = 6$$

$$8 - 2 = 6 \quad 3 - 2 = 1$$