

## Multiplication par 6 (A)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 3 =$$

$$3 \times 6 =$$

$$6 \times 0 =$$

$$6 \times 6 =$$

$$0 \times 6 =$$

$$1 \times 6 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (A)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 3 = 18 \quad 3 \times 6 = 18$$

$$6 \times 0 = 0 \quad 6 \times 6 = 36$$

$$0 \times 6 = 0 \quad 1 \times 6 = 6$$

## Multiplication par 6 (B)

Calculez chaque produit.

$$7 \times 6 =$$

$$6 \times 9 =$$

$$6 \times 8 =$$

$$6 \times 0 =$$

$$6 \times 8 =$$

$$6 \times 9 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (B)

Calculez chaque produit.

$$7 \times 6 = 42 \quad 6 \times 9 = 54$$

$$6 \times 8 = 48 \quad 6 \times 0 = 0$$

$$6 \times 8 = 48 \quad 6 \times 9 = 54$$

## Multiplication par 6 (C)

Calculez chaque produit.

$$2 \times 6 =$$

$$6 \times 9 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$9 \times 6 =$$

$$6 \times 1 =$$

$$4 \times 6 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (C)

Calculez chaque produit.

$$2 \times 6 = 12 \quad 6 \times 9 = 54$$

$$8 \times 6 = 48 \quad 9 \times 6 = 54$$

$$6 \times 1 = 6 \quad 4 \times 6 = 24$$

## Multiplication par 6 (D)

Calculez chaque produit.

$$8 \times 6 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$0 \times 6 =$$

$$6 \times 7 =$$

$$6 \times 6 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (D)

Calculez chaque produit.

$$8 \times 6 = 48 \quad 6 \times 5 = 30$$

$$8 \times 6 = 48 \quad 0 \times 6 = 0$$

$$6 \times 7 = 42 \quad 6 \times 6 = 36$$



## Multiplication par 6 (E)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 5 =$$

$$6 \times 0 =$$

$$6 \times 3 =$$

$$6 \times 6 =$$

$$6 \times 4 =$$

$$7 \times 6 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (E)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 5 = 30 \quad 6 \times 0 = 0$$

$$6 \times 3 = 18 \quad 6 \times 6 = 36$$

$$6 \times 4 = 24 \quad 7 \times 6 = 42$$

## Multiplication par 6 (F)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 0 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$6 \times 0 =$$

$$3 \times 6 =$$

$$1 \times 6 =$$

$$6 \times 8 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (F)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 0 = 0 \quad 6 \times 5 = 30$$

$$6 \times 0 = 0 \quad 3 \times 6 = 18$$

$$1 \times 6 = 6 \quad 6 \times 8 = 48$$

## Multiplication par 6 (G)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 6 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$6 \times 2 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$6 \times 2 =$$

$$6 \times 0 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (G)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 6 = 36 \quad 6 \times 5 = 30$$

$$6 \times 2 = 12 \quad 8 \times 6 = 48$$

$$6 \times 2 = 12 \quad 6 \times 0 = 0$$

## Multiplication par 6 (H)

Calculez chaque produit.

$$8 \times 6 =$$

$$6 \times 7 =$$

$$6 \times 3 =$$

$$6 \times 6 =$$

$$2 \times 6 =$$

$$6 \times 4 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (H)

Calculez chaque produit.

$$8 \times 6 = 48 \quad 6 \times 7 = 42$$

$$6 \times 3 = 18 \quad 6 \times 6 = 36$$

$$2 \times 6 = 12 \quad 6 \times 4 = 24$$



## Multiplication par 6 (I)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 6 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$9 \times 6 =$$

$$6 \times 3 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$6 \times 6 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (I)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 6 = 36 \quad 8 \times 6 = 48$$

$$9 \times 6 = 54 \quad 6 \times 3 = 18$$

$$6 \times 5 = 30 \quad 6 \times 6 = 36$$

## Multiplication par 6 (J)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 4 =$$

$$6 \times 7 =$$

$$6 \times 1 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$6 \times 2 =$$

$$5 \times 6 =$$

## Multiplication par 6 Solutions (J)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 4 = 24 \quad 6 \times 7 = 42$$

$$6 \times 1 = 6 \quad 5 \times 6 = 30$$

$$6 \times 2 = 12 \quad 5 \times 6 = 30$$