

## Multiplication par 5 (A)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 1 =$$

$$5 \times 4 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$5 \times 7 =$$

$$7 \times 5 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (A)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 1 = 5$$

$$5 \times 4 = 20$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$7 \times 5 = 35$$

## Multiplication par 5 (B)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 5 =$$

$$5 \times 2 =$$

$$2 \times 5 =$$

$$5 \times 2 =$$

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 6 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (B)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 5 = 25 \quad 5 \times 2 = 10$$

$$2 \times 5 = 10 \quad 5 \times 2 = 10$$

$$5 \times 3 = 15 \quad 5 \times 6 = 30$$

## Multiplication par 5 (C)

Calculez chaque produit.

$$8 \times 5 =$$

$$3 \times 5 =$$

$$5 \times 1 =$$

$$2 \times 5 =$$

$$7 \times 5 =$$

$$5 \times 2 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (C)

Calculez chaque produit.

$$8 \times 5 = 40$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$7 \times 5 = 35$$

$$5 \times 2 = 10$$

## Multiplication par 5 (D)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 5 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$1 \times 5 =$$

$$1 \times 5 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$5 \times 6 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (D)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 5 = 30 \quad 5 \times 5 = 25$$

$$1 \times 5 = 5 \quad 1 \times 5 = 5$$

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



## Multiplication par 5 (E)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 5 =$$

$$5 \times 7 =$$

$$5 \times 9 =$$

$$5 \times 7 =$$

$$8 \times 5 =$$

$$1 \times 5 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (E)

Calculez chaque produit.

$$6 \times 5 = 30 \quad 5 \times 7 = 35$$

$$5 \times 9 = 45 \quad 5 \times 7 = 35$$

$$8 \times 5 = 40 \quad 1 \times 5 = 5$$

## Multiplication par 5 (F)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 7 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$5 \times 9 =$$

$$0 \times 5 =$$

$$5 \times 0 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (F)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 7 = 35 \quad 5 \times 5 = 25$$

$$5 \times 6 = 30 \quad 5 \times 9 = 45$$

$$0 \times 5 = 0 \quad 5 \times 0 = 0$$

## Multiplication par 5 (G)

Calculez chaque produit.

$$4 \times 5 =$$

$$7 \times 5 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$3 \times 5 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$5 \times 0 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (G)

Calculez chaque produit.

$$4 \times 5 = 20 \quad 7 \times 5 = 35$$

$$5 \times 6 = 30 \quad 3 \times 5 = 15$$

$$5 \times 5 = 25 \quad 5 \times 0 = 0$$

## Multiplication par 5 (H)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 2 =$$

$$4 \times 5 =$$

$$5 \times 1 =$$

$$5 \times 3 =$$

$$5 \times 2 =$$

$$5 \times 6 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (H)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 2 = 10 \quad 4 \times 5 = 20$$

$$5 \times 1 = 5 \quad 5 \times 3 = 15$$

$$5 \times 2 = 10 \quad 5 \times 6 = 30$$



## Multiplication par 5 (I)

Calculez chaque produit.

$$0 \times 5 =$$

$$3 \times 5 =$$

$$5 \times 5 =$$

$$8 \times 5 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$0 \times 5 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (I)

Calculez chaque produit.

$$0 \times 5 = 0$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$8 \times 5 = 40$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$0 \times 5 = 0$$

## Multiplication par 5 (J)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 9 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$3 \times 5 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$2 \times 5 =$$

$$0 \times 5 =$$

## Multiplication par 5 Solutions (J)

Calculez chaque produit.

$$5 \times 9 = 45 \quad 6 \times 5 = 30$$

$$3 \times 5 = 15 \quad 6 \times 5 = 30$$

$$2 \times 5 = 10 \quad 0 \times 5 = 0$$