

Consigne : Effectue ces calculs en ligne en utilisant la stratégie du modèle.

$$24 \times 0,5 = 12 \quad (x 0,5 \Leftrightarrow : 2)$$

$12 \times 0,5 =$

$20 \times 0,5 =$

$34 \times 0,5 =$

$41 \times 0,5 =$

$33 \times 0,5 =$

$42 \times 0,5 =$

$24 \times 0,5 =$

$15 \times 0,5 =$

$18 \times 0,5 =$

$25 \times 0,5 =$

$28 \times 0,5 =$

$52 \times 0,5 =$

$23 \times 0,5 =$

$19 \times 0,5 =$

$35 \times 0,5 =$

$260 \times 0,5 =$

$270 \times 0,5 =$

$370 \times 0,5 =$

$290 \times 0,5 =$

$518 \times 0,5 =$

Je m'appelle :

Nous sommes le :

CORRECTION

$$12 \times 0,5 = 6$$

$$20 \times 0,5 = 10$$

$$34 \times 0,5 = 17$$

$$41 \times 0,5 = 20,5$$

$$33 \times 0,5 = 16,5$$

$$42 \times 0,5 = 21$$

$$24 \times 0,5 = 12$$

$$15 \times 0,5 = 7,5$$

$$18 \times 0,5 = 9$$

$$25 \times 0,5 = 12,5$$

$$28 \times 0,5 = 14$$

$$52 \times 0,5 = 26$$

$$23 \times 0,5 = 11,5$$

$$19 \times 0,5 = 9,5$$

$$35 \times 0,5 = 17,5$$

$$260 \times 0,5 = 130$$

$$270 \times 0,5 = 135$$

$$370 \times 0,5 = 185$$

$$290 \times 0,5 = 145$$

$$518 \times 0,5 = 259$$