

# Calcule

## 158 ÷ 4 sans poser



# Calcul Rusé



## DIVISER EN LIGNE

Astuce :

On utilise les multiples connus du diviseur pour décomposer le nombre à diviser.

Exemple :

$$158 \div 4 = ?$$

$$158 = 120 + 36 + 2$$

$$158 = 4 \times 30 + 4 \times 9 + 2$$

$$158 = 4 \times (30 + 9) + 2$$

Je cherche des multiples de 4 en regardant le nombre de dizaines.

Je cherche combien de fois 4

Je calcule le quotient

Réponse

$$158 \div 4 \quad \text{quotient : } 39 \quad \text{reste : } 2$$


$$158 = 39 \times 4 + 2$$


# Calcul Rusé


## A TOI DE JOUER ...




Calculs	Calculs en ligne	Réponses
$234 \div 5 = ?$		
$114 \div 6 = ?$		
$370 \div 4 = ?$		

OD	<h1>Calcul Rusé</h1>  <p><b>DIVISER EN LIGNE</b></p>	
OA		
OPA		
ONA		
<b>Calculs</b>	<b>Calculs en ligne</b>	<b>Réponses</b>
$462 \div 5 = ?$		
$126 \div 3 = ?$		
$580 \div 7 = ?$		
$213 \div 6 = ?$		
$954 \div 9 = ?$		

OD	<h1>Calcul Rusé</h1>  <p><b>DIVISER EN LIGNE</b></p>	
OA		
OPA		
ONA		
<b>Calculs</b>	<b>Calculs en ligne</b>	<b>Réponses</b>
$462 \div 5 = ?$		
$126 \div 3 = ?$		
$580 \div 7 = ?$		
$213 \div 6 = ?$		
$954 \div 9 = ?$		

OD	<h1>Calcul Rusé</h1>  <p><b>DIVISER EN LIGNE</b></p>	
OA		
OPA		
ONA		
<b>Calculs</b>	<b>Calculs en ligne</b>	<b>Réponses</b>
$138 \div 5 = ?$		
$212 \div 6 = ?$		
$470 \div 3 = ?$		
$647 \div 6 = ?$		
$875 \div 9 = ?$		

OD	<h1>Calcul Rusé</h1>  <p><b>DIVISER EN LIGNE</b></p>	
OA		
OPA		
ONA		
<b>Calculs</b>	<b>Calculs en ligne</b>	<b>Réponses</b>
$138 \div 5 = ?$		
$212 \div 6 = ?$		
$470 \div 3 = ?$		
$647 \div 6 = ?$		
$875 \div 9 = ?$		