

Lundi 13 décembre 2021



## Corrigé

---

Calcul : quotient avec reste

### Calcul de quotients

1.  $28 : 5 = 5 \text{ r } 3$

2.  $27 : 9 = 3 \text{ (r } 0)$

3.  $32 : 6 = 5 \text{ r } 2$

4.  $33 : 4 = 8 \text{ r } 1$

5.  $75 : 9 = 8 \text{ r } 3$

6.  $46 : 6 = 7 \text{ r } 4$

7.  $65 : 7 = 9 \text{ r } 2$

8.  $44 : 5 = 8 \text{ r } 4$

9.  $33 : 5 = 6 \text{ r } 3$

10.  $38 : 6 = 6 \text{ r } 2$

11.  $47 : 8 = 5 \text{ r } 7$

12.  $26 : 4 = 6 \text{ r } 2$

13.  $36 : 7 = 5 \text{ r } 1$

14.  $19 : 7 = 2 \text{ r } 5$

15.  $55 : 8 = 6 \text{ r } 7$

On peut vérifier ses calculs, en faisant l'opération à l'envers.

Par exemple :

$$28 : 5 = 5 \text{ r } 3$$

$$(5 \times 5) + 3 = 28$$

On peut faire de même avec tous les calculs, cela permet de vérifier qu'on ne s'est pas trompé.