



La division

Evaluation

Prénom :

date : / / 20.....

Compétences	Acquis	Partiellement acquis	Non acquis	Dépassé
<ul style="list-style-type: none">Savoir calculer avec des nombres entiers : calculer en utilisant des écritures en ligne (la division).				

1. Complète les multiplications.

$..... \times 3 = 15$

$..... \times 7 = 42$

$..... \times 9 = 18$

$..... \times 4 = 28$

$20 = 5 \times$

$36 = 6 \times$

$45 = 9 \times$

$21 = 7 \times$

2. Complète.

$32 \text{ partagé en } 4 =$

$64 \text{ partagé en } 8 =$

$25 \text{ partagé en } 5 =$

$22 \text{ partagé en } 2 =$

$60 \text{ partagé en } 6 =$

$49 \text{ partagé en } 7 =$

$54 \text{ partagé en } 9 =$

$27 \text{ partagé en } 3 =$

3. Complète les phrases.

Dans 30, combien de fois 6 ? fois car $5 \times 6 = 30$.

Dans 27, combien de fois 9 ? fois car

Dans 25, combien de fois 5 ? fois car

Dans 24, combien de fois 4 ? fois car

Dans 81, combien de fois 9 ? fois car



La division

Evaluation-corrrection

Prénom :

date : / / 20.....

Compétences	Acquis	Partiellement acquis	Non acquis	Dépassé
<ul style="list-style-type: none">Savoir calculer avec des nombres entiers : calculer en utilisant des écritures en ligne (la division).				

1. Complète les multiplications.

$5 \times 3 = 15$

$6 \times 7 = 42$

$2 \times 9 = 18$

$7 \times 4 = 28$

$20 = 5 \times 4$

$36 = 6 \times 6$

$45 = 9 \times 5$

$21 = 7 \times 3$

2. Complète.

$32 \text{ partagé en } 4 = 8$

$64 \text{ partagé en } 8 = 8$

$25 \text{ partagé en } 5 = 5$

$22 \text{ partagé en } 2 = 11$

$60 \text{ partagé en } 6 = 10$

$49 \text{ partagé en } 7 = 7$

$54 \text{ partagé en } 9 = 6$

$27 \text{ partagé en } 3 = 9$

3. Complète les phrases.

Dans 30, combien de fois 6 ? 5 fois car $5 \times 6 = 30$.

Dans 27, combien de fois 9 ? 3 fois car $3 \times 9 = 27$

Dans 25, combien de fois 5 ? 5 fois car $5 \times 5 = 25$

Dans 24, combien de fois 4 ? 6 fois car $6 \times 4 = 24$

Dans 81, combien de fois 9 ? 9 fois car $9 \times 9 = 81$