D

9

1

Mathématiques 9-10 ans, 04 Aduis.com



Les divisions avec vérification

1. Fais bien attention pour la division suivante :

Pour la saison estivale, M. Dupont achète un abonnement piscine de 196 € pour ses 4 enfants. Combien coûte l'abonnement pour 1 enfant? Fais bien attention au déroulement de cette division!



Parle pour toi:

Combien trouve-t-on 4 dans 1? Inscris le chiffre 0 dans le case Centaine de droite.

Tu abaisses le 1 et le 9.

Combien 4 dans 19? 4 x, reste 3. Inscris le chiffre 4 dans la case des Dizaines à droite.

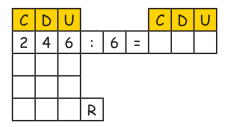
Preuve: $4 \times 4 = 16 + 3 = 19$.

Tu inscris 3 et tu abaisses le 6.

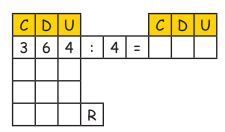
Combien 4 dans 36 ? 9 x. Inscris le chiffre 9 dans la case Unité à droite.

Preuve : $4 \times 9 = 36$.

De la même manière, fais les opérations suivantes!



R



C	D	U				С	D	U
5	6	7	:	7	=			
			R					

Le contrôle ou la preuve se fait par la multiplication inverse!

2. Division avec reste:

С	D	U				С	D	U
3	7	9	:-	5	П			
			R					

Parle pour toi:

Combien de 3 dans 5 ? Ox. Inscris le 0 dans la case Centaine de droite.

Tu abaisses le 3 et le 7.

Combien de 5 dans 37 ? 7x. Tu inscris le chiffre 7 dans la colonne des dizaines à droite.

Preuve: $7 \times 5 = 35$, + 2 = 37.

Tu abaisses 2 et 9.

Combien de 5 dans 29 ? 5x. Tu inscris le chiffre 5 dans la colonne des Unités de droite.

Preuve : $5 \times 5 = 25$, + 4 = 29. Tu auras donc un reste de 4.

