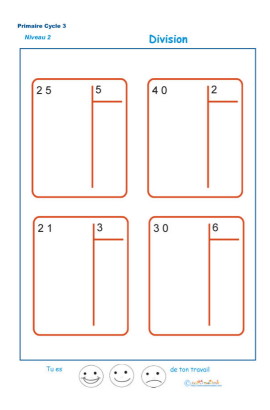


## **DIVISIONS SANS RESTE - DIVISION EUCLIDIENNE EXERCICE 1**



## **RÉALISATION DES DIVISIONS EUCLIDIENNES**

Exercices sur les divisions euclidiennes sans reste pour le primaire cycle 3 - Niveau 2. Divisions à imprimer pour les vacances. Divisions euclidiennes simples exercice 1.

Imprimez la fiche d'activité " divisions " pour le cycle 3 du primaire



cliquer pour imprimer la fiche de divisions

Donnez la fiche de divisions à l'enfant . Révisez au besoin le vocabulaire de la division avant de commencer :

Demandez à votre enfant de faire les divisions en suivant la méhode actuellement en vigueur dans les écoles : Trouver ou écrire les multiples du diviseur et trouver celui qui se rapproche le plus du dividende tout en restant inférieur ou égal au dividende.

$$0 \times 2 = 0$$
  
 $1 \times 2 = 2$ 

$$2 \times 2 = 4$$

$$3 \times 2 = 6$$

Ecrire ce chiffre sous le diviseur.



Multiplier ce chiffre par le diviseur et poser le résultat sous le dividende.



Effeftuer la soustraction.



Abaisser le chiffre suivant du dividende.



Trouver ou écrire les multiples du diviseur et trouver celui qui se rapproche le plus du



dividende tout en restant inférieur ou égal au dividende.



Multiplier ce chiffre par le diviseur et écrire le total sous le résultat précédent à gauche de la division.



Effeftuer la soustraction.



Laissez votre enfant évaluer son travail en coloriant la tête correspondant à son degré de satisfaction.



Revoir les opérations ensemble et trouver avec l'enfant les raisons d'éventuelles erreurs. Récompensez votre enfant en imprimant un diplôme



Imprimer la page

Soutien scolaire maths: Divisions sans reste - division euclidienne exercice 1