

## Travail prof-élève : Division

Voici l'occasion pour toi d'être professeur durant quelques heures !

Tu vas devoir créer SUR FEUILLE BLANCHE un contrôle d'environ 20 minutes pour un-e de tes camarades. Il devra comporter 1 division décimale à poser, 1 division euclidienne à poser et 4 nombres dans un tableau pour travailler sur les critères de divisibilité.

Attention : Les calculs doivent être faisables, pas plus de 5 chiffres au dividende et deux au diviseur.

Soigne ton écriture (ou utilise un ordinateur) car il faudra que ta/ton camarade puisse te relire sans difficultés.

Présentation à respecter :

Professeur : M. (ou Mme) [TON NOM de famille]

Elève : (laisser blanc)

Date : ../../....

### Contrôle de division

Professeur :	Élève :
--------------	---------

Pose et effectue cette division décimale :

...

Pose et effectue cette division euclidienne :

...

Complète par oui ou non :

	divisible par 3	divisible par 4	divisible par 5	divisible par 9
Nombre 1				
Nombre 2				
Nombre 3				
Nombre 4				

Tu dois maintenant corriger la copie de ta/ton camarade.

Le barème est simple : tu donnes 1 point pour un calcul juste et, selon l'erreur 0 ; 0,25 ; 0,5 ou 0,75 point pour un calcul faux. C'est à toi de décider.

Tu donnes 0,5 point pour une case juste dans le tableau et 0 pour une case fausse.

Si le calcul de ton élève est juste : tu fais une belle coche à côté pour dire que c'est bon : ✓

Si le calcul de ton élève est faux : tu fais une petite croix à côté et **tu poses le calcul correctement** (tu peux t'aider de ton brouillon) pour lui donner la bonne réponse.

Pour le tableau tu donneras une explication de ta correction en rappelant la règle de la leçon.

Cela donnera donc une note finale sur 10 pour ton élève.

Pense à la marquer sur la copie et à y ajouter une appréciation (bienveillante) quand tu auras fini.

**Il faudra me rendre la copie corrigée de ton élève**, tu seras noté-e sur 10 en tant que professeur, la note finale qui comptera dans la moyenne sera donc sur 20 (note d'élève + note de professeur.)