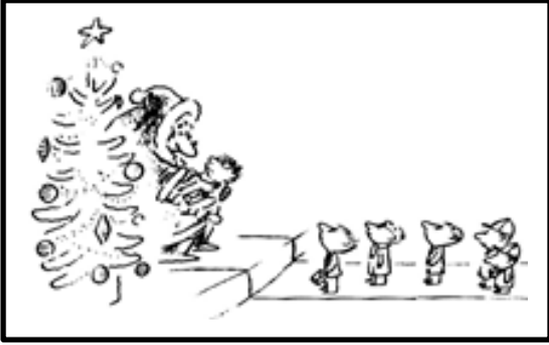


NICOMATHS Fiche 4

C'est Noël !



Vendredi commencent les vacances de Noël. Comme tous les ans, Nicolas accompagnera ses parents au centre commercial pour faire les courses du réveillon. « Je te préviens, dit papa à maman. Il n'est pas question d'y passer la journée ! Cette année, je chronomètre ! »

Dans les rayons, Nicolas observe les employés du magasin aligner des boîtes de chocolats. Il compte 10 rangées de 35 boîtes bien alignées ! Cela va faire plaisir aux gourmands ! Tous les ans, maman passe beaucoup de temps au rayon pâtisserie pour choisir la bûche de Noël. Papa aime la bûche au chocolat et celle au café. Le parfum préféré de maman, c'est la fraise, mais elle aime aussi le chocolat. Nicolas aime les bûches au chocolat et à la vanille. Mamie est la moins difficile, elle aime toutes les bûches ! Mais quel parfum prendre ?

Dans la galerie, avant de rentrer à la maison, maman et papa autorisent Nicolas à faire la queue pour parler au Père-Noël. Tous les ans, il s'installe au centre commercial pour que les enfants puissent lui dire ce qu'ils aimeraient recevoir. Cette année, Nicolas rêve d'un vrai ballon de football ! « Je vais essayer de m'en souvenir, lui répond le vieux bonhomme, mais peux-tu t'imaginer combien d'enfants sont passés me voir aujourd'hui ? Deux-cent-cinquante-neuf ! »

A TOI DE JOUER !

1) Complète le tableau en écrivant les nombres en chiffres ou en mots :

— — —	<i>deux-cent-trente-quatre</i>
765	
— — —	<i>huit-cent-quarante-neuf</i>
273	
600	

2) Entre quelles centaines se trouvent ces nombres ?

— — — < 465 < — — —

— — — < 307 < — — —

— — — < 647 < — — —

— — — < 850 < — — —

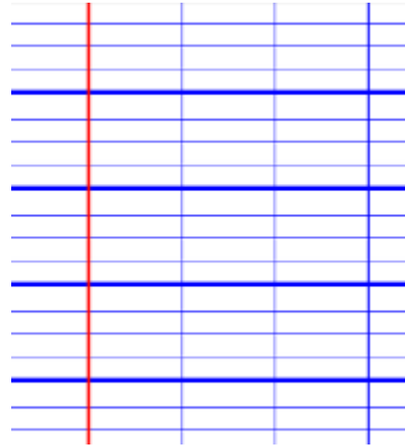
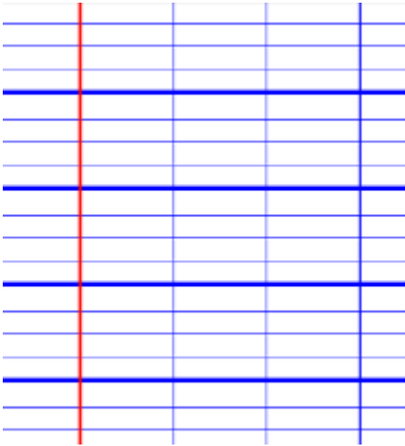
3) Complète les égalités suivantes :

$56 \times 10 = \dots\dots$ $7 \times 100 = \dots\dots$ $79 \times 10 = \dots\dots$ $21 \times 10 = \dots\dots$
 $22 \times 10 = \dots\dots$ $34 \times 100 = \dots\dots$ $847 \times 10 = \dots\dots$ $58 \times 10 = \dots\dots$

4) Pose et calcule les multiplications suivantes sans oublier les boîtes à retenues :

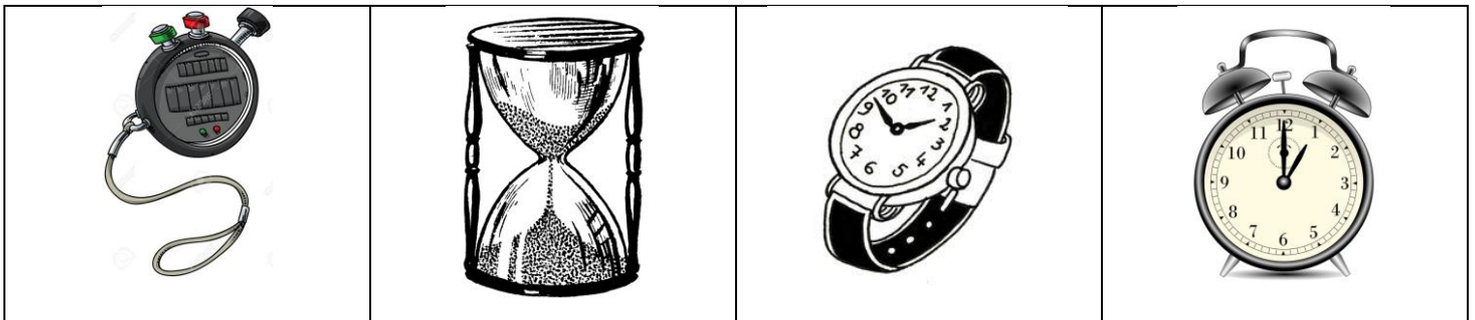
$467 \times 4 =$

$316 \times 8 =$



5) A l'arrière de ta feuille, trace un cercle de 5 cm de rayon et un autre de 3,5 cm

6) Reconnais-tu ces instruments de mesure du temps ?



7) Complète le tableau suivant avec les informations données :

	Nicolas	Alceste	Gontran	Eudes
Fraise tagada				
Carambar				
chamallow				

Nicolas aime les carambars et les chamallow. Gontran aime les fraises tagada et les chamallow, mais il trouve que les carambars collent trop aux dents. Eudes n'aime que les carambars car il tire dessus pour en faire des épées avant de les manger. Bien sûr, Alceste aime tous les bonbons, lui !

BONUS : Invente 3 questions sur le tableau et échange-les avec un camarade.