

✓ Trouver des multiples

✓ Connaître les critères de divisibilité de 2, 3, 5, 9

Prénom:

Date:.....

Parmi ces nombres, lequel n'est pas un multiple de 8 ? Le petit monstre va chasser l'intrus. Relie-le au nombre qui n'a pas sa place parmi les autres !



Complète ce tableau en mettant des croix dans les bonnes colonnes.

| Nombre | Divisible par 2? | Divisible par 3? | Divisible par 5? | Divisible par 9 ? |
|--------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 345 | | X | X | |
| 99 | | | | |
| 75 | | | | |
| 738 | | | | |

Lis le calcul, puis complète les phrases avec les mots multiple ou diviseur.

⇒ 8 X 9 = 72

72 est un _____ de 8.

9 est un _____ de 72.

8 est un _____ de 72.

72 est _____de 9.

4 Vrai ou Faux?

42 n'est divisible que par 6 et 7 :

3580 n'est divisible que par 2 et 5 :

480 est un multiple de 3 :

1806 est un multiple de 1, 2, 3, 1806 :

5 Entoure tous les multiples de chaque nombre en bleu.

