

Vers la multiplication posée

Pour te rappeler le sens de la multiplication :

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/multiplication-a-un-chiffre/de-laddition-a-la-multiplication.html>

Il faut également savoir multiplier un nombre qui se termine par 0 (par 2, 3, 4, 5).

40, 50, 100, 200, 210, 350... sont des nombres qui se terminent par 0.

C'est simple, car tu sais déjà que :

40, c'est 4 dizaines

50, c'est 5 dizaines

100, c'est 10 dizaines

200, c'est 20 dizaines

210, c'est 21 dizaines

350, c'est 35 dizaines...

Maintenant, pour mieux comprendre, lis la page 66 dans le manuel à portée de maths.

Fais l'exercice « j'applique », puis je m'entraîne exercice 1 page 67.

Allez, continuons !

1. Multiplier un nombre qui se termine par zéro

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/multiplication-a-un-chiffre/multiplier-par-un-nombre-se-terminant-par-0.html>