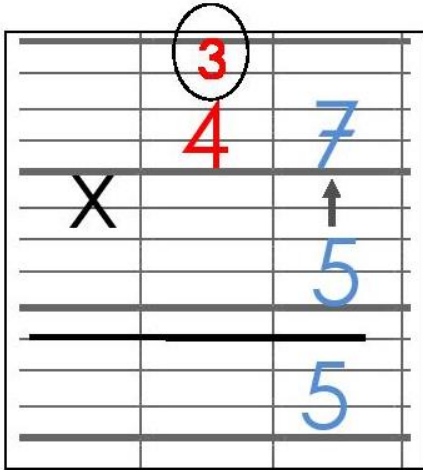


# MATHS CE2

La multiplication posée à un chiffre

## Comment calculer $47 \times 5$ ?

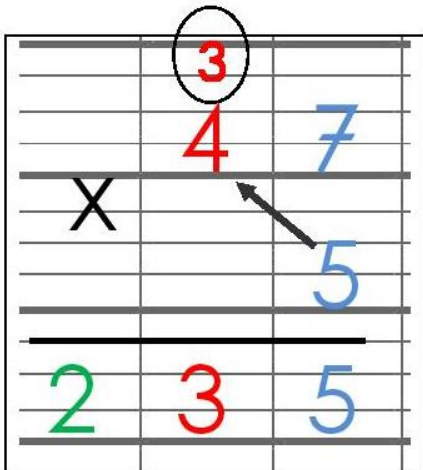


étape 1 : Je commence par les **unités**.

$$5 \times 7 = 35$$

35 c'est **3 dizaines** et **5 unités**

Je pose le **5** sous les **unités** et le **3** des **dizaines** au-dessus de la colonne des **dizaines**.



étape 2 : Je continue avec les **dizaines**.

$$5 \times 4 = 20$$

**Je n'oublie pas d'ajouter la retenue :**

$$20 + 3 = 23$$

Comme il n'y a plus de nombre à multiplier, je pose **23** en mettant le **3** sous les **dizaines** et le **2** devant en espaçant bien d'un carreau.

Donc  $47 \times 5 = 235$

