

ULIS Niveau CE2

Ecole à la maison Jeudi 02 avril 2020

Corrigés

1. Problème :

Trois filles font des collections de timbres.

Chloé a 18 timbres.

Nina dit : « Moi, j'en ai la moitié de 18. »

Lise dit : « Moi, j'en ai le double de 18. »

Si Chloé, Nina et Lise mettaient leurs timbres ensemble, combien cela ferait-il de timbres ?

La moitié de 18, c'est 9 ($9 + 9 = 18$). Nina a donc 9 timbres.

Le double de 18, c'est $18 + 18 = (10 + 10) + (8 + 8) = 20 + 16 = 36$

Lise a donc 36 timbres.

$$18 + 9 + 36 = 63$$

En tout, elles ont donc 63 timbres.

2. Calcule les multiplications suivantes :

$$134 \times 5 = 670$$

$$267 \times 3 = 801$$

$$495 \times 2 = 990$$