

Résolution de problèmes - CE2
Ceinture marron

Série 1

1. Je cherche combien je peux former de tenues.

$$8 \times 4 = 32$$

Je peux former 32 tenues différentes.

2. Je cherche combien il peut faire de combinaisons.

$$5 \times 4 = 20$$

Il peut faire 20 combinaisons.

3. Je cherche combien je peux obtenir de constructions différentes.

$$3 \times 4 = 12$$

Je peux obtenir 12 constructions différentes.

4. Je cherche combien de nombres peuvent s'écrire.

125 152 251 215 512 521

6 nombres différents peuvent s'écrire.

Résolution de problèmes - CE2
Ceinture marron

Série 2

1. Je cherche combien je peux former de bateaux.

$$3 \times 5 = 15$$

Je peux former 15 bateaux.

2. Je cherche combien il peut faire menus.

$$3 \times 4 = 12$$

Il peut faire 12 menus.

3. Je cherche combien on peut faire de couples différents.

$$3 \times 4 = 12$$

Je peux obtenir 12 couples différents.

4. Je cherche combien de combinaisons il peut faire.

$$5 \times 4 = 20$$

Il peut faire 20 combinaisons différentes.