

Correction maths ce1 et ce2 mardi 16/06 :

Ce1, fiche 104 :

1- $3 \times 10 = 10 + 10 + 10$
 $3 \times 10 = 30$

2- 12 dizaines = 120u c d u
 $12 \times 10 = 120$ 1 2 0

3- 10 / 20 / 30
50 / 60 / 70

4- 110 / 230 / 100
180 / 420 / 780

5- $25 \times 10 = 250$ Il possède 250 timbres.

6- 20 / 25 / 30 / 35 / 40 / 45 / 50

Ce2, fiche 89 :

4 / $4 \times 8 = 32$ / $50 - 32 = 18$
5 / $5 \times 8 = 40$ / $50 - 40 = 10$
6 / $6 \times 8 = 48$ / $50 - 48 = 2$
7 / $7 \times 8 = 56$ / $50 - 56 =$ impossible

$50 = 6 \times 8 + 2$ Chaque enfant reçoit 6 cerises. Il reste 2 cerises non distribuées.

1- 3 / $3 \times 5 = 15$ / $32 - 15 = 17$
4 / $4 \times 5 = 20$ / $32 - 20 = 12$
5 / $5 \times 5 = 25$ / $32 - 25 = 7$
6 / $6 \times 5 = 30$ / $32 - 30 = 2$
7 / $7 \times 5 = 35$ / $32 - 35 =$ impossible

$32 = 6 \times 5 + 2$ Chaque joueur reçoit 6 cartes et il en reste 2.

2- $45 = 4 \times 10 + 5$ Chaque élève reçoit 4 cahiers et il en reste 5.

Le coin du chercheur : 23h50