

Exercice n° 3 page 20 GDM

- a. 322 900 - 52 600
- b. 40 075
- c. 2 166 – 5 000
- d. 159 600

Exercice n° 4 page 21 GDM

- a. 5 dizaines de mille – 4 centaines
- b. 5 centaines de mille – 4 dizaines
- c. 5 unités de mille – 4 unités
- d. 5 centaines – 4 centaines de mille
- e. 5 centaines – 4 unités de mille
- f. 5 dizaines - 4 unités de mille

Exercice n° 6 page 21 GDM

1 gros cube = 1 000 petits cubes
1 plaque = 100 petits cubes
1 barre = 10 cubes

10 gros cubes = $10 \times 1\,000 = 10\,000$
2 plaques = $2 \times 100 = 200$
3 barres = $3 \times 10 = 30$
5 petits cubes = 5

$$10\,000 + 200 + 30 + 5 = 10\,235$$