

Calculs.

Exercice 7 page 69

$$\underline{a} \quad \begin{array}{r} 3 \times 50 \times 10 = 1500 \\ \underline{1500} \end{array}$$

Il y a 1500 volcans sur la terre en activité.

Pour chaque problème écrire l'égalité et la phrase réponse correctement orthographiée.

$$\underline{b} \quad \begin{array}{r} 2 \times 60 \times 10 = 1200 \\ \underline{1200} \end{array}$$

La température en degré de la lave sortant d'un volcan en éruption est de 1200°.

$$\underline{c} \quad \begin{array}{r} 30 \times 110 = 3300 \\ \underline{3300} \end{array}$$

L'altitude de l'Etna est de 3300 m.

Exercice 8 page 69

$$4 \times 30 = (3 \times 4) \times 10 = 120$$

$$5 \times 60 = (5 \times 6) \times 10 = 300$$

$$3 \times 400 = (3 \times 4) \times 100 = 1200$$

$$9 \times 300 = (3 \times 9) \times 100 = 2700$$

$$80 \times 20 = (2 \times 8) \times 10 \times 10 = 1600$$

$$7 \times 5000 = (5 \times 7) \times 1000 = 35000$$

Exercice 9 page 69

$$25 \times 40 = (25 \times 4) \times 10 = 1000$$

$$12 \times 30 = (12 \times 3) \times 10 = 360$$

$$123 \times 200 = (123 \times 2) \times 100 = 24600$$

$$206 \times 300 = (206 \times 3) \times 100 = 61800$$