

CORRECTION

Exercices :

1/  $8 \times 80 = 640$        $65 \times 10 = 650$        $30 \times 10 = 300$   
 $10 \times 83 = 830$        $10 \times 32 = 320$        $10 \times 505 = 5\,050$   
 $9 \times 400 = 3\,600$        $100 \times 71 = 7\,100$        $100 \times 57 = 5\,700$   
 $100 \times 100 = 10\,000$        $20 \times 100 = 2\,000$        $8 \times 9000 = 72\,000$   
 $66 \times 1000 = 66\,000$        $1000 \times 45 = 45\,000$        $10 \times 7000 = 70\,000$

2/  $10 \times 5 = 50$        $10 \times 75 = 750$        $10 \times 82 = 820$   
 $23 \times 10 = 230$        $10 \times 10 = 100$        $10 \times 44 = 440$   
 $100 \times 25 = 2\,500$        $33 \times 100 = 3\,300$   
 $1000 \times 888 = 88\,800$        $156 \times 1000 = 15\,600$   
 $2\,453 \times 10 = 24\,530$        $100 \times 3\,000 = 300\,000$

Problèmes

1/  $175 \times 10 = 1\,750$

Le chargement pèse 1 750 kg.

2/  $155 \times 100 = 15\,500$

Un troupeau de 100 éléphants mange 15 500 kg de nourriture par jour.

3/  $28 \times 1\,000 = 28\,000$

La recette du spectacle est de 28 000 €.

4/  $13 \times 20 = 260$

En 20 tours, les voitures parcourent 260 km.

5/  $200 \times 7 = 1\,400$

L'école dépense 1 400€.