

Traitement de données: correctif.

$$\textcircled{1} 50 + 48 + 25 = 123.$$

123 élèves vont au zoo.

$$\textcircled{2} 5 \times 25 = 125$$

Elle a acheté 125 cahiers.

$$\textcircled{3} 23 + 48 = 71$$

Elle a utilisé 71 perles.

$$\textcircled{4} 6 \times 40 = 240.$$

Il a reçu 240 roses.

$$\textcircled{5} 326 + 153 = 479$$

Il dépense 479€.

$$\textcircled{6} 5 \times 7 = 35$$

Elle doit ranger 35 livres.

$$\textcircled{7} (18 + 32)^{50} + (26 + 15)^{41} = 91$$

Il y a 91 livres de rangés.

$$\textcircled{8} 143 + 96 = 239$$

Il y a 239 poissons.

$$\textcircled{9} 8 \times 15 = (8 \times 10)^{80} + (8 \times 5)^{40} = 120$$

Il a aimé 120 salades.

$$\textcircled{10} 28 + 25 + 46 = 99$$

Il y a 99 jeux.

$$\textcircled{11} 8 \times 24 = (8 \times 20)^{160} + (8 \times 4)^{32} = 192$$

Il y a 192 pièces au total.

$$\textcircled{12} 6 \times 50 = 300$$

Il mange 300 m.