

**2) Reconstitue une phrase à l'aide des mots suivants :**

\* ferai - à la faune - pendant la randonnée - je - attention - et à la flore

\*\* ne laisserai - dans la forêt - pendant la randonnée - je - sur les chemins - aucun déchet

Pendant la randonnée dans la forêt, je ne laisserai aucun déchet sur les chemins.

Les nombres

0 · 0,1 · 0,2 · 0,3 · 0,4 · 0,5 · 0,6 · 0,7 · 0,8 · 0,9 · 1 ·  
1,1 · 1,2 · 1,3 · 1,4 · 1,5 · 1,6 · 1,7 · 1,8 · 1,9 · 2 ·  
2,1 · 2,2 · 2,3

Calcul

$$\frac{3}{10} + \frac{4}{10} = \frac{7}{10}; \quad ; \quad \frac{7}{10} + \frac{5}{10} = \frac{12}{10}; \quad ; \quad \frac{2}{10} + \frac{5}{10} = \frac{7}{10}$$

$$\frac{4}{100} + \frac{31}{100} = \frac{35}{100}; \quad ; \quad \frac{27}{100} + \frac{34}{100} = \frac{61}{100}$$

Problème

m°1  $1,50 \times 2 = 3$

2 kg de bananes coûtent 3 €.

m°2  $3,20 \times 10 = 32$

10 kg de pâtes coûtent 32 €.