



Score obtenu : / 28

1) Opérations : Complète les égalités suivantes.

$3,45 \times 100 = \boxed{}$

$2 \text{ h } 37 \text{ min} = \boxed{} \text{ min}$

$2000 = \boxed{} + 999$

$23 \text{ cm} + 3 \text{ mm} = \boxed{} \text{ mm}$

.../4

2) Suites numériques : Trouve la règle et écris le nombre manquant.

$2 - 10 - 50 - \boxed{} - 1250$

$600 - \boxed{} - 556 - 534 - 512$

.../4

3) Calculs enchaînés : Calcule et complète les bulles.

$(48) : 6 \circ \times 3 \circ + 6 \circ \times 3 \circ + 25 \circ (115)$

.../4

4) Relations entre les nombres : Pour chaque expression, trouve le nombre correspondant

Quart de 100 $\boxed{}$

Tiers de 666 $\boxed{}$

.../4

Triple de 221 $\boxed{}$

Triple de 1 201 $\boxed{}$

5) Le compte est bon : Effectue des calculs avec les nombres donnés pour trouver le nombre cible. Écris tes calculs dans les cases.

Attention : tu n'es pas obligé(e) d'utiliser tous les nombres et tu ne dois pas utiliser deux fois le même nombre.

$15, 2, 4, 3, 10 \rightarrow \textcircled{68}$

$25, 11, 7, 2, 3 \rightarrow \textcircled{61}$

.../4

6) Problème n°1 : Observe la photo pour répondre.

Léo a mangé tous ces kiwis.

Lola en a mangé le double et Antoine en a mangé le triple de Lola.

Combien ont-ils mangé de kiwis en tout ?



.../4

7) Problème n° 2 : Résous le problème suivant.

Pour construire 4 petits bateaux il faut : 21 mètres de tissu, 15 planches et 36 clous.

Quelle quantité de tissu, de planche et de clou faut-il pour construire 12 bateaux ?

.../4