

Feuille d'énigmes BIS

Moudujnou à la recherche du trésor.

1	Remplis la case avec le nombre « un-million-quatre-vingt-quinze-mille » en chiffres (1 095 000)
2	Combien a-t-il payé ? $(5 \times 10\,000 \text{ zeuros}) + (3 \times 100 \text{ zeuros}) + (12 \times 10 \text{ zeuros}) = 50\,420$ Zeuros
3	Colorie en bleu le chiffre de milliers (3), en rouge le chiffre des centièmes (4), en vert le chiffre des centaines (5) 1 2 3 5 7 6, 9 4 2 8
4	Quelle est la valeur du chiffre 2 ? (chiffre des centièmes) Quelle est la valeur du chiffre 5 ? (le chiffre des dizaines)
5	Indice n°1 : $\frac{1}{3}$ du réservoir = 125 litres Indice n° 2 : Il faut encore remplir $\frac{2}{3}$ du réservoir. Réponse : Il manque 125×2 litres de kérosenvert soit 250 litres)
6	Indice : Le chien a 12 ans. Réponses : Le commandant a 24 ans, Moudujnou 72 ans
7	Quel est le quart de 80 ? (20) Quelle est le tiers de 3 ? (1) Quelle est la moitié de 106 ? (53)
8	Entoure le nombre le plus grand. (21,789)
9	Range ces nombres du plus petit au plus grand. 758,195 < 758,198 < 758,199 < 758,2
10	La potion contient $\frac{2}{10}$ de thym, $\frac{2}{10}$ de romarin, $\frac{5}{10}$ de calendula Question : Combien contient-elle de marjolaine ? Réponse : $\frac{1}{10}$ de marjolaine
11	Complète pour faire $\frac{15}{10}$ réponse : $\frac{3}{10} + \frac{5}{10} + \frac{7}{10}$
12	$\frac{1789}{10}$ Ecris cette fraction sous la forme d'un nombre décimal. Réponse : 178,9
13	$\frac{1230}{10}$ Ecris cette fraction sous la forme d'un nombre entier. Réponse : 123
14	Lis le nombre écrit sur ta feuille. Réponse : vingt-cinq -milliards -six-centquarant-huit-millions-deux-cent-soixante-treize-mille-quatre-cent-quatorze .