



Les enquêtes de Titi et Matou



Site internet dédié

[Les enquêtes de Titi et Matou](#)

Parcours mathématique du CP au CM2

Fichier « Correction »

Enquête S

Voici le fichier **CORRECTION**. Il s'agit d'un fichier très important pour Titi et Matou. Ils te conseillent de bien comprendre ... où et pourquoi tu as fait faux ... et où et pourquoi tu as fait juste **AUSSI !!!**



Les enquêtes de Titi et Matou

Correction de l'enquête S

« Les charbonniers des masses ...

du vallon de Végay »

Prends d'abord bien le temps de bien lire et de bien comprendre la ou les corrections.

Le plus important est d'avoir tenté de trouver une ou plusieurs solutions.

Dans un premier temps, pour chacune des énigmes, essaye de repérer (en comparant ton fichier ENIGME et le fichier CORRECTION) **Où et Pourquoi** tu as fait « juste ». Si cela est possible, explique, avec tes mots, à un adulte.

Dans un deuxième temps, pour chacune des énigmes, essaye de repérer (en comparant ton fichier ENIGME et le fichier CORRECTION) **Où et Pourquoi** tu as fait « faux ». Si cela est possible, explique, avec tes mots, à un adulte.

On n'a jamais fait TOUT JUSTE ou TOUT FAUX. Ainsi, il est toujours possible de progresser, d'avancer. On avance peu ou beaucoup, mais il est toujours possible d'avancer.

Si tu ne comprends pas quelque chose dans le fichier de correction, il ne faut pas hésiter à écrire à :

laurent.giauffret@ac-nice.fr

(Conseiller Pédagogique Départemental « Mathématiques et Sciences » auprès de la DSDEN des Alpes-Maritimes)



Correction Enigme 1 - Niveau « Abeille »



Correction Enigme 1a

$$2 \text{ g} = 200 \text{ cg}$$

Correction Enigme 1b

$$900 \text{ cg} = 9 \text{ g}$$

Correction Enigme 1c

$$1 \text{ g} = 100 \text{ cg}$$

Ici, plusieurs réponses justes existent.



Correction Enigme 2 - Niveau « Lièvre »



Correction Enigme 2a

$$7 \text{ g} = 70 \text{ dg}$$

Correction Enigme 2b

$$3 \text{ g } 4 \text{ dg} = 34 \text{ dg}$$

Correction Enigme 2c

$$280 \text{ cg} = 28 \text{ dg} = 28 \text{ dg} = 1 \text{ g} + 180 \text{ cg}$$

Ici, plusieurs réponses justes existent.



Correction Enigme 3 - Niveau « Chevreuil »



Correction Enigme 3a

$$75\ 000\ \text{cg} = 750\ \text{g} = 7\ 500\ \text{dg}$$

Correction Enigme 3b

$$77\ \text{mg} < 8\ \text{cg}$$

Correction Enigme 3c

$$90\ \text{dg} = 9\ \text{g} = 900\ \text{cg} > 794\ \text{mg}$$

Ici, plusieurs réponses justes existent.



Correction Enigme 4 - Niveau « Buse »



Correction Enigme 4a

$$999\ \text{cg} < 12\ \text{g} > 573\ \text{mg}$$

Correction Enigme 4b

$$7\ \text{hg}\ 5\ \text{g} = 705\ \text{l}$$

Correction Enigme 4c

$$1\ \text{dag} < 12\ \text{g}\ 7\ \text{cg} = 12\ 070\ \text{mg} > 13\ \text{cg}$$

Ici, plusieurs réponses justes existent.



Correction Enigme 5 - Niveau « Loup »

Correction Enigme 5a

$$400 \text{ dag} > 39,8 \text{ hg} < 4 \text{ kg}$$

Correction Enigme 5b

$$27,08 \text{ hg} = 2\,708 \text{ g} + 0 \text{ mg}$$

Correction Enigme 5c

$$5 \text{ kg} > 12,7 \text{ dag} = 4 \text{ dag} + 8\,700 \text{ mg} < 2 \text{ kg}$$

Ici, plusieurs réponses justes existent.