

Prénom : -----

F

Correctif

quelques calculs + liens logiques

1) Savoir calculer : Additions et soustractions => 10 000

10 000 - 2 000 = 8 000

10 000 - 100 = 9 900

10 000 - 250 = 9 750

10 000 - 6 000 = 4 000

10 000 - 9 000 = 1 000

10 000 - 2 500 = 7 500

10 000 - 5 000 = 5 000

10 000 - 9 100 = 900

10 000 - 125 = 9 875

10 000 - 7 000 = 3 000

10 000 - 200 = 9 800

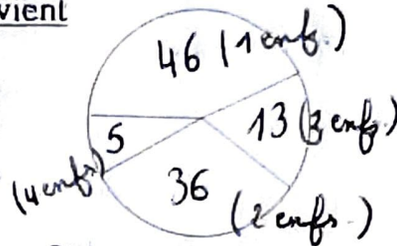
10 000 - 1 250 = 8 750

+	250	420	1 020	2 500	5 000	920	940	640	510
190	440	610	1210	2690	5190	1110	1130	830	700
209	549	719	1319	2799	5299	1219	1239	939	809

2) Inscris dans chaque zone le nombre qui convient

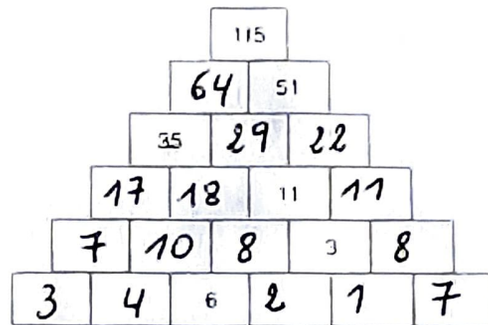
Sur 100 familles

- 46 ont 1 enfant
- 36 ont 2 enfants
- 13 ont 3 enfants
- 5 ont 4 enfants ou plus



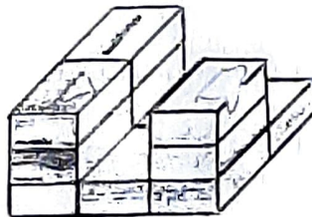
3) A chaque case doit correspondre un nombre. Chaque nombre représente la somme des deux nombres placés en dessous de lui.

Complète :



4) Combien de boîtes de mouchoirs sont nécessaires pour compléter cette pile ?

De combien de boîtes se compose la « pile » entière ?



il lui 6 boîtes de mouchoirs pour compléter cette « pile ».

La « pile » entière se compose de 18 boîtes.

5) Quel jour sommes-nous ?

Joseph va à l'entraînement de hockey le mercredi et le dimanche.

Il suit des cours de piano le lundi et le dimanche.

Le mardi, il va chez sa grand-mère.

Le mercredi, il va à la piscine.

Aujourd'hui Joseph va d'abord à son entraînement de hockey et ensuite à la piscine.

Nous sommes le --- mercredi ---.

6) Quel âge à chacun de nous ?

Je m'appelle Célia et j'ai 3 ans de moins que le plus âgé de nous quatre.

Je m'appelle Nouran et j'ai 2 ans de plus que Célia et 4 ans de plus que Ilias.

Je m'appelle Mourad. J'ai 14 ans et je suis l'aîné de la bande.

Célia : 11 ans	Nouran : 13 ans
Ilias : 9 ans	Mourad : 14 ans

7) Résous en 4 étapes :

- Il y a 10 jours, papa a acheté une nouvelle voiture. Celle-ci consomme 7 litres aux 100 km.

Combien consommera-t-elle pour parcourir 50 km ?

Nombres utiles : 7 l, 100 km

Je cherche : ce que consomme la nouvelle voiture pour parcourir 50 km.

Opérations : $7 : 2 = 3,5$ litres.

Réponse : la voiture consomme 3,5 litres pour parcourir 50 km.

- Chaque jour, Cristina utilise 300 grammes de viande pour préparer le repas de son chien Snoopy qui pèse 24kg.

Quelle quantité de viande utilise-t-elle en une semaine ?

Nombres utiles : 300 g, une semaine (7 jours)

Je cherche : la quantité de viande mangée par le chien en 1 semaine.

Opérations : $300 \times 7 = 2100$ g.

Réponse : le chien mange 2100 g (2 kg 100) en une semaine.

- Mon ami le libraire, qui habite 5 maisons plus loin que chez moi, a vendu il y a 2 semaines : 240 journaux le lundi, 165 le mardi, 140 le mercredi, 153 le jeudi, 276 le vendredi et 286 le samedi. Combien de journaux a-t-il vendus en moyenne par jour cette semaine là ?

Nombres utiles : 240 journaux, 165, 140, 153, 276, 286

Je cherche : la moyenne de journaux vendus en 1 semaine.

Opérations : $240 + 165 + 140 + 153 + 276 + 286 = 1260 / 1260 : 6 = 210$

Réponse : Le libraire vend 210 journaux par jour en moyenne.

- Après la récréation du matin, Rayan a 27 billes et Gabriel 43. Coralie en a 22. Combien les garçons ont-ils de billes de plus que Coralie ?

Nombres utiles : 27 billes, 43, 22

Je cherche : le nombre de billes que les garçons ont en plus que Coralie

Opérations : $27 + 43 = 70$ billes et $70 - 22 = 48$ billes

Réponse : Les garçons ont 48 billes de plus que Coralie