**PROBLEMES**

 Marc pèse 35 kg. Il monte sur le pèse-personne en prenant son chien dans les bras. Le pèse-personne indique 42 kg. Combien son chien pèse-t-il ?

 Son chien pèse :……………………………………………………………………………..

 2. Avec 5 opérations justes, Paul a obtenu 10 points. Combien de points valait une opération ?

 Une opération vaut : …………………………………………………………………………

3. Mamy emmène ses 5 petits-enfants au musée. Le prix d’un billet est de 1€ pour un adulte et il est de 0,50€ pour un enfant. Calcule la dépense totale pour cette sortie.

Un adulte paiera :………………………………………………………………………………

Les 5 enfants paieront :…………………………………………………………………………

Au total : ………………………………………………………………………………………

 4. Madame Durant entre dans une boulangerie. Elle achète deux éclairs au chocolat à 1,60€ l’un et une tartelette à 1,90€. Elle donne un billet de 20€. Combien la vendeuse va-t-elle lui rendre ?

Les éclairs coûtent :……………………………………………………………………………

Les éclairs et la tartelette coûtent :…………………………………………………………….

On lui rendra :…………………………………………………………………………………..

5. Un film commence à 10H45 et il se termine à 12H15. Calcule la durée du film.

Le film durera : …………………………………………………………………………………

 6. Pierre et son père sont partis de la maison et ont déjà parcouru 19 km. Ils ont encore 18 km à parcourir pour se rendre à Bastogne, puis 23 km pour se rendre à Arlon. Calcule la distance totale qu’ils auront parcourue en fin de journée.

 En fin de journée, ils auront parcouru :………………………………………………………….

 7. Thomas a 4,50€ dans sa tirelire. Romane à 1,60€ de plus que lui. Combien Romane a-t-elle dans sa tirelire ?

Romane a : ……………………………………………………………………………………..

 8. Sur une cassette, madame dispose encore de 30 minutes. Elle a prévu d’enregistrer 8 chansons de 4 minutes chacune. Pourra-t-elle le faire ? Oui ou non.

9. On dit quelquefois : « grimper les marches 4 à 4 ». S’il y a 39 marches à monter de cette manière, combien en gravira-t-on lors du dernier pas ?

 Le nombre le plus proche de 39 dans le comptage par 4 est :……………………………….

 Lors du dernier pas, il en restera :……………………………………………………………

10. Un camion transporte un chargement de 5 bidons, représentant une masse totale de 475 kg. Quelle est la masse d’un bidon ?

 La masse d’un bidon est de :………………………………………………………