**Résolutions de problèmes composées par les élèves de 4e année de la classe de Mme Christina**

1. Mme Laviolette a 200 $. Elle dépense 150$ entre le lundi et le vendredi. Elle dépense 20 $ le samedi. Finalement, le dimanche, elle sort 30$ de son compte bancaire. Combien d’argent reste-t-il à Mme Laviolette ?

Par Martin

1. Marc a 14 dizaines de cartes de hockey. Karl en en 4 centaines. Combien ont-ils de cartes de hockey ensemble ?

Par William

1. M. Dubois a 174 moutons. Hier, il a reçu 43 nouveaux moutons. Aujourd’hui, 77 se sont sauvés de l’enclos. Combien de moutons reste-t-il à M. Dubois ?

Par Jeanne

1. Dans la ferme de Mme Eva, il y a 6 vaches, 3 poules et 10 cochons. Combien y a-t-il d’animaux en tout ?

Par Alyssia

1. Julie collectionne les billes. Elle a 25 billes en tout. Elle échappe son sac de billes par terre et elle en perd 5. Son père lui donne 8 billes en cadeau. Combien de billes a-t-elle maintenant ?

Par Kiana

1. Il y a deux cochons dans la porcherie. Dans le panier de céréales, il y a 50 céréales. Hier, les cochons ont mangé 10 céréales au total. Aujourd’hui, le panier est tombé par terre et nous avons perdu 30 céréales. Combien de céréales reste-t-il dans le panier ?

Par Arthur

1. À l’animalerie, il y a 113 chiens. Lundi, 112 nouveaux chiens arrivent à l’animalerie. Le jour suivant, un client achète 100 chiens. Combien reste-t-il de chiens à l’animalerie ?

Par Didier

1. La semaine dernière, je suis allée à l’animalerie. J’ai acheté un chien à 400$ et 3 sacs de nourriture à 40$ chacun. En entrant à l’animalerie, j’avais 699$. Combien d’argent me reste-t-il ?

Par Sasha

1. Luka et son père vont au cinéma. Chaque bille coûte 16$. Ils sont deux. Combien de dollars le père de Luka devra-t-il payer ?

Par Yémima

1. Zack fait une collection de balles. Il a 50 balles au total. La sœur de Zack joue avec les balles de son frère et en perd 25. Combien de balles reste-t-il dans la collection de Zack ?

Par Rayane Belfaa

1. Arthur va à la fête foraine. Il a 2 ballounes. Il passe devant un petit kiosque et achète 4 autres ballounes. Soudain, 5 ballounes éclatent. Combien de ballounes reste-t-il à Arthur ?

Par Dara Alexis

1. Emile a 315$. Il veut acheter un livre à 115$, un cahier à 10$ et un document à 27$. Combien restera-t-il d’argent à Emile suite à ses achats ?

Par Andreline

1. Zoé veut s’acheter une tablette à 350$. Elle ouvre son porte-monnaie et elle y trouve 2 centaines, 2 dizaines et 3 unités d’argent. Sa mère lui donne 5$ de plus. A-t-elle assez d’argent pour s’acheter une tablette ?

Par Marie-José

1. Dans mes poches, j’ai 45,60$. Je vais au restaurant pour m’acheter des sous-marins. J’achète un sous-marin à 7,50$, un autre à 20$ et un dernier à 5$. Combien d’argent me reste-t-il ?

Par Camille

1. Au marché, il y a 222 pommes sur l’étalage. Un client achète 120 pommes. Combien en reste-t-il sur l’étalage ?

Par William

1. Léo et moi faisons un jeu de billes. Léo a 8 billes et moi j’en ai 12. Je lui donne 4 billes. Combien de billes me reste-t-il ?

Par Laurie

1. Maman achète 20 fruits à l’épicerie. Papa en achète 35, les enfants en achètent 50, grand-père en achète 100 et grand-mère achète 35 fruits. Combien de fruits ont-ils ensemble ?

Par Renée Roxane

1. J’ai 5 chevaux et j’en vends 2. Le lendemain, j’en achète 22. Aucun ne s’enfuit de mon enclos. Combien ai-je de chevaux maintenant ?

Par Isabela

1. Julie a 138 $. Elle veut acheter 3 livres qui coûtent 42$ chacun. Aura-t-elle assez d’argent ?

Par Ewan