

Entrainement 6

41



Aujourd'hui, Clément a gagné 17 billes à la récréation du matin, puis il a perdu 5 billes à la récréation de l'après-midi.

Combien de billes Clément a-t-il gagnées aujourd'hui ?

42



Juliette commence une collection de timbres. Elle en achète d'abord 31. Elle en donne à une amie. Finalement il lui en reste 17.

Combien en a-t-elle donné à son amie ?

43



Aujourd'hui, Clément a perdu 13 billes à la récréation du matin. **Combien de billes Clément a-t-il gagnées l'après-midi si au total aujourd'hui il a perdu 6 billes ?**

44



Au jeu de l'oie, Chloé a reculé de 11 cases.

De combien de cases a-t-elle ensuite avancé si en tout elle a reculé de 7 cases ?

45



En juin, je mesurais 1 m 42 cm. J'ai grandi de 1 cm en août. En septembre, je mesure 1 m 45 cm.

De combien de centimètres ai-je grandi en juillet ?

46



Au jeu de l'oie, Chloé a reculé de 10 cases, puis encore de 8 cases.

De combien de cases a-t-elle reculé en tout ?

47



Un escargot avance de 23 cm, puis recule de 14 cm.

De combien de cm cet escargot a-t-il avancé en tout ?

48



Dans une tirelire vide, Céline ajoute de l'argent, puis retire 27€. Elle a maintenant 120€. **Quelle somme d'argent avait-elle ajoutée ?**

Entrainement 7

49



Un fermier a planté 8 rangées de 4 salades.
Combien a-t-il planté de salades ?

50



Je donne 1 carré de chocolat à chaque enfant. Ma tablette a 8 rangées de 4 carrés chacune. **A combien d'enfants puis-je donner 1 carré de chocolat ?**

51



Mon jardin a une aire de 360 m^2 . Sa largeur est de 18m.
Quelle est sa longueur ?

52



Ma feuille de papier est quadrillée avec 20 carreaux en largeur et 30 carreaux en longueur.
Combien y-a-t-il de carreaux ?

53

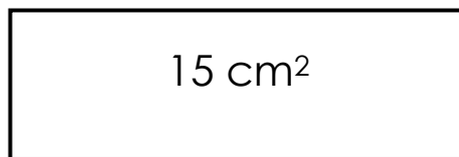


Un terrain de football a une longueur de 90 mètres et une largeur de 60 mètres. **Quelle est l'aire du terrain ?**

54



Quelle est la largeur de ce rectangle ?



5 cm

55



Pour paver sa terrasse rectangulaire, mon voisin a besoin de 15 pavés en longueur et de 12 pavés en largeur.

Combien de pavés utilisera-t-il en tout ?

56



La longueur de mon terrain est de 15m et sa largeur est de 9 m.

Quelle est son aire ?

Entrainement 8

57



1 lustre est équipé de 8 ampoules.

Combien faudra-t-il d'ampoules pour équiper 5 lustres ?

58



Une école a acheté 25 dictionnaires identiques au prix total de 175 euros.

Quel est le prix d'un dictionnaire ?

59



Dans une caisse de supermarché, il y a 24 billets de 100 euros. **Quelle somme y a-t-il en euros dans la caisse ?**

60



Je range 60 œufs dans des boîtes de 6.

Combien de boîtes vais-je remplir ?

61



La voiture fait des tours de piste pendant 36 minutes. Elle met 3 minutes pour faire 1 tour.

Combien de tours a-t-elle fait ?

62



Louis a acheté 2,5 kg de bonbons à 4 € le kilo.

Combien a-t-il payé ?

63



Le prix d'une chambre d'hôtel est de 45 € par personne et par nuit. Un groupe de 7 personnes passe une nuit à l'hôtel.

Combien le groupe doit-il payer pour son séjour ?

64



Dans un mariage, il y a 120 invités qui sont assis autour de 20 tables.

Combien y a-t-il d'invités par table ?

Entrainement 9

65



4 albums coûtent 8 €. **Combien coûtent 10 albums ?**

66



3 boîtes de sardines coûtent 4,50 €.

Combien coûtent 48 boîtes ?

67



Pour le carnaval de l'école, on achète du tissu pour faire des déguisements. Il faut 16 mètres de tissu pour faire 4 déguisements.

Quelle longueur de tissu faut-il pour faire 56 déguisements ?

68



3 ascenseurs peuvent contenir 36 personnes.

Combien de personnes peuvent contenir 8 ascenseurs ?

69



Dans la vitrine, Léa voit qu'un lot de 4 pulls coûte 36 €.
Combien coûtent 3 pulls ?

70



Si 4 gâteaux coûtent 12 €, **combien coûtent 10 petits gâteaux ?**

71



Il faut 700 kg de foin pour nourrir 5 vaches pendant l'hiver.
Quelle quantité de foin faut-il pour nourrir 12 vaches ?

72



12 cageots de prunes pèsent 168kg.
Combien pèsent 25 cageots de prunes ?