

CE2

Problème 1

Une voiture a 364 km au compteur. A 500 km, elle doit faire la vidange.
Combien de kilomètres peut-elle encore faire ?

Problème 2

Monsieur et Madame Pantonn ont 41 poules. L'année suivante, ils ont 95 poules. Combien de poules ont-ils achetées depuis l'année précédente ?

Problème 3

Dans une école, il y a 300 élèves et chaque élève doit avoir un livre. Dans la réserve il ne reste que 64 livres. Combien de livres l'école doit acheter ?

Problème 4

Tom va faire une course, il doit parcourir 250 km à vélo mais il ne parcourt que 98 km. Combien doit-il encore parcourir ?

CM1

Problème 1

Une voiture a 136 407 km au compteur. A 200 000 km, elle doit faire la vidange.
Combien de kilomètres peut-elle encore faire ?

Problème 2

Monsieur et Madame Pantonn ont 145 poules. L'année suivante, ils ont 298 poules. Combien de poules ont-ils achetées depuis l'année précédente ?

Problème 3

Dans une école, il y a 300 élèves et chaque élève doit avoir un livre. Dans la réserve il ne reste que 64 livres. Combien de livres l'école doit acheter ?

Problème 4

Tom va faire une course, il doit parcourir 1 250 km à vélo mais il ne parcourt que 398 km. Combien doit-il encore parcourir ?

Bonus :

Eloïse, Léo et Alicia ont récolté 1885 pommes de terre. Alicia a récolté 75 pommes de terre. Léo a récolté 550 pommes de terre. Combien Eloïse a-t-elle récolté ?

CE2

Problème 1

Claude est fleuriste, il a, dans sa réserve, 153 fleurs. On lui en livre. Au total, il en a 267. Combien lui en a-t-on livré ?

Problème 2

François 1^{er} a 50 chevaux dans son écurie. Pendant la bataille, il en perd et il lui en reste 7. Combien en a-t-il perdu ?

Problème 3

Pendant la journée, les bûcherons coupent 12 arbres. Il y a maintenant 30 arbres dans ce bois. Combien y en avait-il ce matin ?

Problème 4

Un cheval a couru 86 mètres pendant le concours de saut d'obstacle. Pendant la course des 86 mètres, il a dépassé un cheval sur 13 mètres de la course. Combien le cheval a parcouru avant de dépasser l'autre cheval ?

CM1

Problème 1

Claude est fleuriste, il a, dans sa réserve, 495 fleurs. On lui en livre. Au total, il en a 667. Combien lui en a-t-on livré ?

Problème 2

François 1^{er} a 2 850 chevaux dans ses écuries. Pendant la bataille, il en perd et il lui en reste 964. Combien en a-t-il perdu ?

Problème 3

Pendant la journée, les bûcherons coupent 156 arbres. Il y a maintenant 1 203 arbres dans cette forêt. Combien y en avait-il ce matin ?

Problème 4

Un cheval a couru 86 mètres pendant le concours de saut d'obstacle. Pendant la course des 86 mètres, il a dépassé un cheval sur 13 mètres de la course. Combien le cheval a parcouru avant de dépasser l'autre cheval ?