

### Problèmes additifs sans retenue -1-

1- Maxime avait une boîte de 12 crayons feutres. Sa sœur lui donne 6 crayons de plus. Combien Maxime a-t-il de crayons feutres ?

Calcul	Solution

2- Notre chatte a eu 6 chatons l'an dernier et 5 cette année. En deux ans, combien notre chatte a-t-elle eu de chatons ?

Calcul	Solution

3- Romain a 27 billes ; il en gagne 11 à la récréation. Combien de billes a-t-il maintenant ?

Calcul	Solution

4- Igor accompagne son père lors d'une sortie à vélo. Ils ont parcouru 11 km le matin et 7km l'après-midi. Combien de kilomètres Igor et son père ont-ils parcourus dans la journée ?

Calcul	Solution

## Problèmes additifs sans retenue -2-

1- Combien Hugo paiera-t-il pour ces articles ?



Calcul	Solution

2- Jade possédait 14 bandes dessinées. Elle veut en recevoir 4 nouvelles pour son anniversaire. Combien de bandes dessinées Jade a-t-elle maintenant ?

Calcul	Solution

3- Les vingt-trois vaches de Mr Deschamps sont au pré, mais six vaches sont restées à l'étable. Combien de vaches y a-t-il dans le troupeau de Mr Deschamps ?

Calcul	Solution

4- Pour faire des plantations dans le jardin de l'école, la maîtresse a acheté des bulbes de jacinthes et de tulipes. Combien les élèves vont-ils planter de bulbes ?



Calcul	Solution

## Problèmes additifs sans retenue -3-

1- Laquelle de ces trois équipes a réalisé le meilleur total de points au cours de la chasse au trésor ?

Les bisons		Les aigles		Les marmottes	
Ludo	22	Raphaël	33	Lisa	24
Eva	31	Antonin	15	Mara	24
Edouane	14	Lylio	30	Kéryl	31
Total	___	Total	___	Total	___

Calcul	Solution

2- Pour son anniversaire Lisa a acheté un gâteau à 23€, du jus d'orange à 14€ et des bonbons à 22€. Combien a-t-elle dépensé ?

Calcul	Solution

3- Pour le carnaval mon frère a ramassé 52 confettis jaune, 13 confettis verts et 34 confettis rose. Combien de confettis a-t-il ramassé ?

Calcul	Solution