

- Savoir poser et effectuer une addition.
- Résoudre des problèmes additifs

*Corrigé*


L'addition

1 Le responsable du musée d'arts modernes établit le bilan des entrées de l'année. Complète le tableau.

	Enfants	Adultes	Total
Lundi	1 985	12 754	14 739
Mardi	2 056	25 489	27 545
Mercredi	15 651	30 257	45 908
Jeudi	1 056	14 821	15 877
Vendredi	1 608	11 658	13 266
Samedi	28 602	48 647	77 249
Dimanche	35 265	78 632	113 897

2 En France, il y a 579 000 kilomètres de routes communales, 361 000 kilomètres de routes départementales, 27 500 kilomètres de routes nationales et 9 500 kilomètres d'autoroutes. Quelle est la longueur totale des routes et autoroutes françaises?  
 $579\ 000 + 361\ 000 + 27\ 500 + 9\ 500 = 977\ 000$   
 Il y a 977 000 km de routes en France.





**MENU**

**Entrées**

salade composée ..... 8€  
 terrine de lapin ..... 12€  
 soupe de légumes ..... 7€

**Plats**

steack frites ..... 19€  
 poulet pommes sautées..... 17€  
 sole meunière ..... 21€

**Desserts**

glace 3 parfums ..... 6€  
 tarte maison..... 9€  
 crème brûlée..... 11€

Martin, Amélie et leurs parents vont au restaurant. Marin et Amélie choisissent chacun une salade et un steak. Martin choisit une glace et Amélie une tarte. Leur père prend une terrine, un poulet et une crème. Quant à leur mère, elle opte pour une soupe de légumes, une sole et une crème brûlée. La famille laisse 3€ de pourboire. Combien ont-ils dépensé?

$16+38+6+9+12+17+11+7+21+11= 148$   
 $148+3=151$   
 Ils ont dépensé 151€