

Les petits problèmes de l'avent

Lundi 2 décembre

Le soir de Noël, Martin prend des photos. Sur 10, il en supprime 2.

Combien lui en reste-t-il ?



Mardi 3 décembre

Le boucher possède 6 pintades, 1 dinde, 2 oies.

Le Père Noël achète tout pour son repas de fête.

Combien le boucher vend-il de volaille ?



Jeudi 5 décembre

Hugo a 20 euros dans sa tirelire. Sa mamie lui donne 10 E.

Combien a-t-il maintenant ?



Vendredi 6 décembre

20 poupées doivent être expédiées dans des colis qui peuvent en contenir chacun 10.

Combien de colis sont nécessaires ?



Lundi 9 décembre

Pour le repas du réveillon. Mr Caviar achète 2 petites bûches glacées valant 10E.

Combien va-t-il payer ?



Mardi 10 décembre

Mila veut acheter un ballon de basket pour l'offrir à son frère. Le ballon coûte 22 euros. Il y a une réduction de 7 euros.

Combien coûte le ballon ?



Jeudi 12 décembre

Les petits lutins préparent le traîneau.

- le 1^o apporte 6 petits cadeaux.
- le 2^o apporte 2 gros cadeaux.
- le 3^o apporte 4 cadeaux.
- le dernier apporte comme le 1^o.

Combien y a-t-il de cadeaux sur le traîneau ?

Vendredi 13 décembre

Le Père Noël a 24 cadeaux sur son traîneau.

Pendant la nuit, un vilain lutin est venu voler 8 cadeaux.

Combien reste-t-il de cadeaux sur le traîneau ?



Lundi 16 décembre

Dans la boîte de chocolats, il y a :

- 8 chocolats au lait
- 6 chocolats blancs
- 12 chocolats noirs

Combien y-a-t-il de chocolats dans la boîte ?

Mardi 17 décembre

Alice veut décorer sa maison. Elle achète ;

- un sapin pour 10 euros.
- des décorations pour 5 euros.

Combien a-t-elle dépensé ?



Jeudi 19 décembre

Le Père-Noël distribue des cadeaux à Manon, Thomas, Jules et les jumeaux Pol et Paul.

Il y a un tableau, une sculpture, des livres, des timbres de collection.

Qui reçoit quoi ?

Thomas aime la lecture.

Les timbres sont choisis par deux personnes portant le même prénom.

Ce n'est pas un garçon qui reçoit la sculpture.

Jules aime beaucoup la peinture.

Vendredi 20 décembre

Avant de partir en tournée le Père Noël doit changer les fers des sabots de ses rennes.

Il a 4 rennes.

Combien doit-il changer de sabots ?



SOLUTIONS :

<p>Lundi 2 décembre $10 - 2 = 8$</p>	<p>Mardi 3 décembre $6 + 1 + 2 = 9$</p>
<p>Jeudi 5 décembre $20 + 10 = 30$</p>	<p>Vendredi 6 décembre 1 colis = 10 poupées 1 colis = 10 poupées 2 colis</p>
<p>Lundi 9 décembre $10 + 10 = 20$</p>	<p>Mardi 10 décembre $22 - 7 = 15$</p>
<p>Jeudi 12 décembre $6 + 2 + 4 + 6 = 18$</p>	<p>Vendredi 13 décembre $24 - 8 = 16$</p>
<p>Vendredi 13 décembre $8 + 6 + 12 = 26$</p>	<p>Mardi 17 décembre $10 + 5 = 15$</p>
<p>Jeudi 19 décembre Thomas : livres Jules : tableau Manon : sculpture Pol et Paul : les timbres</p>	<p>Vendredi 20 décembre $4 + 4 + 4 + 4 = 16$</p>