

# Trouve les informations importantes



Pb issus de « 900 exercices et pb » chez Hachette

Colorie les informations numériques qui sont nécessaires pour résoudre le problème :

196) Chaque jour, vers  $8h30$ , monsieur Charly achète deux journaux, l'un valant  $75c$  et l'autre  $95c$ .

Combien monsieur Charly dépense-t-il chaque jour pour ses journaux ?

197) Maman achète une boîte de compote de pommes de  $850g$  au prix de  $1\text{ €}10c$ .

Combien aurait-elle dépensé pour trois boîtes de compote ?

198) Le papa d'Alexis a utilisé  $350g$  d'un paquet de spaghettis de  $500g$ , qui demande  $9\text{ minutes}$  de cuisson.

Quelle masse de spaghettis reste-t-il dans le paquet ?

199) Emma, qui a  $9\text{ ans}$ , mesure  $138\text{ cm}$ . Son jeune frère de  $11\text{cm}$  de moins qu'elle.

Quelle est la taille de son frère ?

200) Le nouveau jeu électronique de Tanguy a coûté  $34\text{ €}90\text{ c}$ . Il y a  $4\text{ niveaux}$  de difficultés. Le jeu de Clémence n'a coûté que  $26\text{ €}90\text{ c}$ .

Quelle est la différence de prix entre les deux jeux ?

201) Romane a acheté une tablette de chocolat de  $200\text{ g}$  au prix de  $1\text{ €}95\text{ c}$ . Elle en a mangé  $75\text{ g}$ .

Quelle masse de chocolat reste-t-il ?

202) Pour composer un bouquet, madame Crey utilise  $6\text{ roses}$ ,  $6\text{ œillets}$  et  $6\text{ iris}$ . Elle coupe toutes les fleurs à une longueur de  $40\text{ cm}$ .

Combien de fleurs composent ce bouquet ?

203) Hier soir, le thermomètre marquait  $0^{\circ}\text{C}$  ; durant la nuit, il est tombé  $20\text{ cm}$  de neige et, ce matin, le thermomètre indique  $4^{\circ}\text{C}$  au dessous de  $0$ .

De combien de degrés la température a-t-elle baissé durant la nuit ?

204) Au supermarché, papa a acheté  $2$  cartons de  $6$  bouteilles d'eau chacun. Une bouteille contient  $1,5L$ . En rangeant les bouteilles, il en a cassé  $2$ .  
De combien de bouteilles papa va-t-il disposer ?

205) Un livre de  $128$  pages valait  $4\text{€ } 95\text{c}$ . Il vient d'augmenter de  $45$  c.  
Quel est maintenant son prix ?

206) Monsieur Vassart commande un pantalon, en  $\text{taille } 40$ , au prix de  $34 \text{ € } 50 \text{ c}$ . Il le reçoit  $5$  jours plus tard, mais doit commander l'échange avec le même article, en  $\text{taille } 42$ , au prix de  $36 \text{ €}$ .  
Quelle somme doit-il ajouter ?

207) Le  $12$  juin,  $47$  voitures prennent le départ d'un rallye. Le  $6$  juin, après  $634$  km de course,  $34$  voitures franchissent la ligne d'arrivée.  
Combien de voitures ont dû abandonner avant la fin de l'épreuve ?

208) Valentin a  $8$  ans et pèse  $4\text{kg}$  de plus que Mélodie. Mélodie a  $7$  ans et mesure  $6$  cm de moins que Valentin.  
Quelle est la différence d'âge entre Mélodie et Valentin ?

209) Pour faire de la pâte à sel, Tanguy achète  $3$  paquets de  $500\text{g}$  de sel au prix de  $35\text{c}$  l'un et  $1$  kilogramme de farine au prix de  $1 \text{ € } 20\text{c}$ .  
Quelle masse Tanguy portera-t-il en rentrant chez lui ?