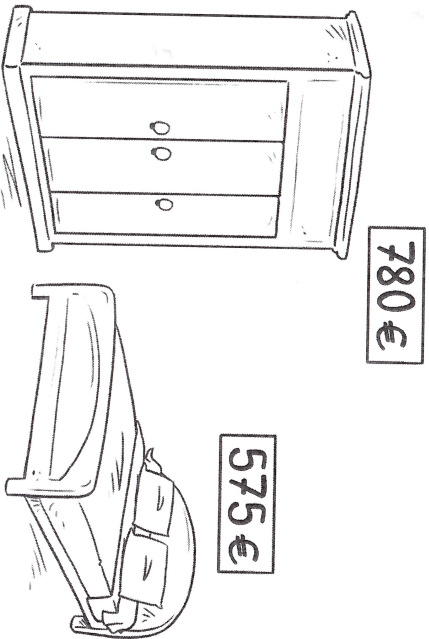


7 Résous le problème.



Madame et Monsieur Yung aimeraient acheter cette armoire et ce lit. Leur budget est de 1 300 €. Peuvent-ils faire cet achat ? **Justifie** ta réponse.



Je cherche le total pour l'achat des 2 meubles:

$780 + 575 = 1\ 355$

Mme et M Yung ne peuvent pas faire cet achat car ils ont un budget de 1 300 euros.

Ils n'ont pas assez d'argent car le lit et l'armoire coûtent 1 355 euros.

1 355 est plus grand que 1 300.

8 a) Compare avec  $<$  ou  $>$ .

- 476  $<$  579
- 502  $<$  520
- 990  $<$  995
- 420  $>$  200 + 40
- 890  $<$  980
- 651  $>$  615
- 768  $>$  600 + 60 + 8
- 300 + 70 + 5  $<$  376

b) Compare avec  $=$  ou  $\neq$ .

- 783  $\neq$  700 + 80 + 2
- 906  $=$  6 + 900
- 600 + 92  $=$  600 + 80 + 12
- 452  $=$  400 + 50 + 2
- 300 + 87  $=$  387
- 849  $\neq$  800 + 94

9 Encadre entre les deux centaines entières les plus proches.

- 400  $<$  479  $<$  500
- 800  $<$  823  $<$  900
- 200  $<$  200 + 40  $<$  300
- 300  $<$  350  $<$  400
- 600  $<$  690  $<$  700
- 500  $<$  500 + 30  $<$  600

10 a) Range les nombres dans l'ordre croissant.

- 970 / 942 / 674 / 951 / 640
- 640  $<$  674  $<$  942  $<$  951  $<$  970

b) Range les nombres dans l'ordre décroissant.

- 573 / 952 / 978 / 931 / 920
- 978  $>$  952  $>$  931  $>$  920  $>$  573