

10

1 - Un paquet de feuilles contient 12 feuilles.

a - Combien faut-il de feuilles pour préparer 30 paquets ?

calcul :  $30 \times 12 = 360$ 

phrase réponse : Il faut 360 feuilles.

b - Combien faut-il de feuilles pour préparer 200 paquets ?

calcul :  $200 \times 12 = 2400$ 

phrase réponse : Il faut 2400 feuilles.

2 - Calcule.

a -  $32 \times 20 = 640$    b -  $12 \times 40 = 480$    c -  $11 \times 300 = 3300$

d -  $20 \times 60 = 1200$    e -  $20 \times 400 = 8000$    f -  $12 \times 200 = 2400$

3 - Complète.

a -  $8 \times 20 = 160$    b -  $50 \times 3 = 150$    c -  $6 \times 200 = 1200$

d -  $300 \times 22 = 6600$    e -  $20 \times 30 = 600$    f -  $200 \times 32 = 6400$

4 - Complète la facture de Piaf.

article	quantité	prix à l'unité	prix à payer
banc	40	22 €	880
table	20	40 €	800
chaise	300	11 €	3300
TOTAL			4980

5 - Lou a 85 billes. Elle veut préparer le plus possible de paquets de 20 billes.

Combien peut-elle en préparer ?

calcul :  $20 \times 4 = 80$ 

phrase réponse : Elle peut préparer 4 paquets, il lui restera 5 billes.