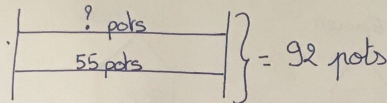


Problème 1

schéma:

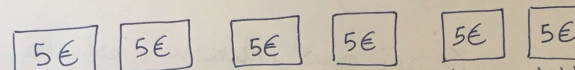


calcul: $55 + \dots = 92 \rightarrow 55 + 37 = 92$

réponse: Elle rangera 92 pots sur la 2^{ème} etagère.

Problème 2

schéma:



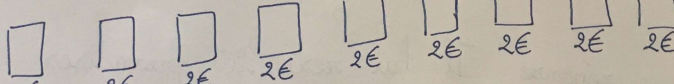
(Je dessine des billets de 5€ et j'arrête quand j'arrive à 30€)

calcul: $\dots \times 5 = 30$ (Combien de fois 5 pour avoir 30)
 $6 \times 5 = 30$

réponse: Elle a 6 billets.

Problème 3

schéma:



9 paquets à 2€ chacun

calcul: $9 \times 2 = 18$

réponse: J'ai dépensé 18 euros.

Problème 4

schéma:

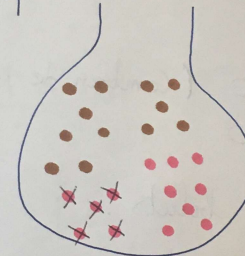


calcul: $38 + 56 = 94$

réponse: Il a dépensé 94 euros.

Problème Bonus **

schéma: Ce qui nous intéresse c'est les friandises pas leur prix.



calcul: $12 + \cancel{13-5} = 20$
8

réponse: Il lui reste 20 friandises.