

Je cherche : le nouveau prix de la cuisinière
(ancien prix - réduction)

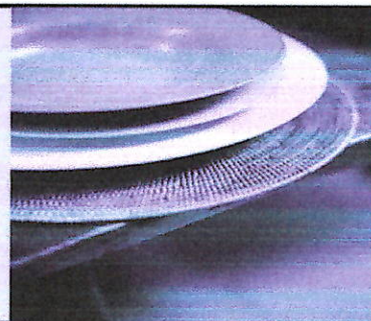
Mes calculs :

$$\begin{array}{r} 4589 \\ - 250 \\ \hline 4339 \end{array}$$

Ma phrase réponse : Le nouveau prix de la cuisinière est de 4339 €

Problème n°4 :

Pendant les soldes, un magasin de vaisselle organise une promotion sur des assiettes invendues. Ce magasin a 328 assiettes à écouler, ces assiettes sont vendues par lot de 4. **Combien ce magasin pourra-t-il faire de lots ? Restera-t-il des assiettes ?**



Je cherche :

Mes calculs :

$$\begin{array}{r|l} 328 & 4 \\ \hline 32 \downarrow & 82 \\ \hline 008 & \\ & 8 \\ \hline & 0 \end{array}$$

Ma phrase réponse : Pour écouler son stock d'assiettes, le magasin va pouvoir préparer 82 lots de 4 assiettes.

Problème n°5 :

Pour Noël, Jules et sa maman ont préparé 78 boîtes qui contiennent 14 truffes chacune. A la fin, il restait 12 truffes.



Combien avaient-ils de truffes au départ ?

Je cherche :

→ nombre de truffes dans les boîtes
→ nombre de truffes au total

Mes calculs :

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 143 \\ \hline 312 \\ + 780 \\ \hline 1092 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1092 \\ + 12 \\ \hline 1104 \end{array}$$

Ma phrase réponse : Au départ, il y avait 1104 truffes que Jules et sa maman ont mis en boîte.