

❶ Ces multiplications comportent des erreurs.

Entoure-les au crayon de couleur rouge, puis refais-les sur ton cahier pour qu'elles soient justes.

$\begin{array}{r} 37 \\ \times 28 \\ \hline 294 \\ 740 \\ \hline 1034 \end{array}$	$\begin{array}{r} 206 \\ \times 42 \\ \hline 412 \\ 8350 \\ \hline 8762 \end{array}$	$\begin{array}{r} 724 \\ \times 13 \\ \hline 2472 \\ 7240 \\ \hline 9612 \end{array}$
--	--	---

$\begin{array}{r} 527 \\ \times 18 \\ \hline 4213 \\ 527 \\ \hline 4743 \end{array}$	$\begin{array}{r} 278 \\ \times 29 \\ \hline 2431 \\ 5560 \\ \hline 7991 \end{array}$
--	---

❷ A l'arrivée du bateau de pêche, on a compté 27 bacs contenant chacun 12 colins, et 18 bacs contenant chacun 15 soles.

Combien y a-t-il de poissons en tout ?

❸ Un pâtissier a fait 400 petits fours. Il a rempli 16 boîtes de 24 gâteaux chacune.

Combien lui reste-t-il de gâteaux ?



❶ Ces multiplications comportent des erreurs.

Entoure-les au crayon de couleur rouge, puis refais-les sur ton cahier pour qu'elles soient justes.

$\begin{array}{r} 37 \\ \times 28 \\ \hline 294 \\ 740 \\ \hline 1034 \end{array}$	$\begin{array}{r} 206 \\ \times 42 \\ \hline 412 \\ 8350 \\ \hline 8762 \end{array}$	$\begin{array}{r} 724 \\ \times 13 \\ \hline 2472 \\ 7240 \\ \hline 9612 \end{array}$
--	--	---

$\begin{array}{r} 527 \\ \times 18 \\ \hline 4213 \\ 527 \\ \hline 4743 \end{array}$	$\begin{array}{r} 278 \\ \times 29 \\ \hline 2431 \\ 5560 \\ \hline 7991 \end{array}$
--	---

❷ A l'arrivée du bateau de pêche, on a compté 27 bacs contenant chacun 12 colins, et 18 bacs contenant chacun 15 soles.

Combien y a-t-il de poissons en tout ?

❸ Un pâtissier a fait 400 petits fours. Il a rempli 16 boîtes de 24 gâteaux chacune.

Combien lui reste-t-il de gâteaux ?

