

$$341061 \underline{21}$$

$$527108 \underline{31}$$

$$721807 \underline{42}$$

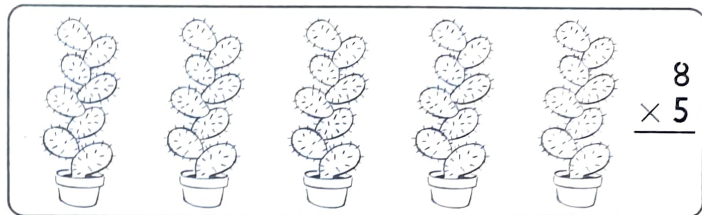
$$289340 \underline{53}$$

$$834567 \underline{64}$$

$$308502 \underline{45}$$

$$910289 \underline{36}$$

$$430180 \underline{70}$$



$$\begin{array}{r} 4017 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3726 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2935 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5148 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7216 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6552 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2437 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1390 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

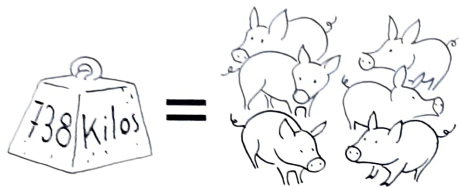
$$\begin{array}{r} 9014 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3724 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4076 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6830 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

¿Cuánto pesa cada cerdito?



Un tren de mercancías, compuesto de 12 vagones, lleva 12.654 kilos de arroz en cada uno. ¿Cuántos kilos de la citada mercancía lleva el tren?

En una caja hay 121 peras, en otra 86 y en otra 72. ¿Cuántas peras faltan para reunir 24 docenas?

Para vaciar los 294 litros de agua que hay en una balsa hemos tenido que sacar 42 cubos. ¿Cuántos litros hemos sacado en cada cubo?

$$4 \times 200 =$$

$$460 : 20 =$$

Entre todos consumen, al año, 736 gavillas de alfalfa. ¿Cuántas se come cada uno?



Una cinta transportadora traslada 2.520 piezas en una hora. ¿Cuántas piezas transporta por minuto?

Una caja vacía pesa 4 kilos y llena de limones 25 kilos. ¿Cuánto pesará la mercancía de 316 cajas?

En un almacén hay 384 botellas de zumo que se han de repartir por igual entre 32 cajas. ¿Cuántas botellas tendrá cada caja?

$$3.245 + 645 =$$

$$935 : 5 =$$