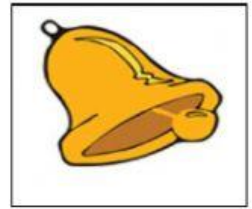


Ismétlés



1. Számítsd ki az ismeretlent!

$$356 + a = 678$$

$$a = \boxed{}$$

$$a = \boxed{}$$

$$356 + \boxed{} = \boxed{}$$

$$b + 184 = 542$$

$$b = \boxed{}$$

$$b = \boxed{}$$

$$\boxed{} + 184 = \boxed{}$$

$$635 - n = 482$$

$$n = \boxed{}$$

$$n = \boxed{}$$

$$635 - \boxed{} = \boxed{}$$

$$p - 78 = 870$$

$$p = \boxed{}$$

$$p = \boxed{}$$

$$\boxed{} - 78 = \boxed{}$$

2. Peti és Panna karácsonyfát díszít. A díszítéshez felhasználtak 428 piros gömböt és 176-al kevesebb csillagot.

Hány csillag került a fára?

Hány karácsonyfadísz került fel összesen a fára?

$$\boxed{} : \boxed{}$$

$$\boxed{}$$

$$\boxed{} : \boxed{}$$

$$\boxed{}$$



$$\boxed{} : \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array} \boxed{}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$\boxed{}$: Tehát $\boxed{}$ csillag került a fára.

$$\boxed{} : \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array} \boxed{}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$\boxed{}$: Tehát $\boxed{}$ karácsonyfadísz került fel összesen a fára.

