

Œufs de Pâques dans le Panier (E)

Mettez les oeufs de Pâques qui ont des sommes supérieures à 1998 dans le panier.


$$\begin{array}{r} 833 \\ + 1863 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1255 \\ + 1338 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 309 \\ + 1581 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 402 \\ + 1882 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 727 \\ + 1795 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 877 \\ + 1158 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 351 \\ + 1719 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1236 \\ + 1746 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1309 \\ + 1147 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1965 \\ + 1650 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1577 \\ + 1855 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1846 \\ + 1517 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 800 \\ + 1054 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1916 \\ + 1001 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 133 \\ + 1846 \\ \hline \end{array}$$

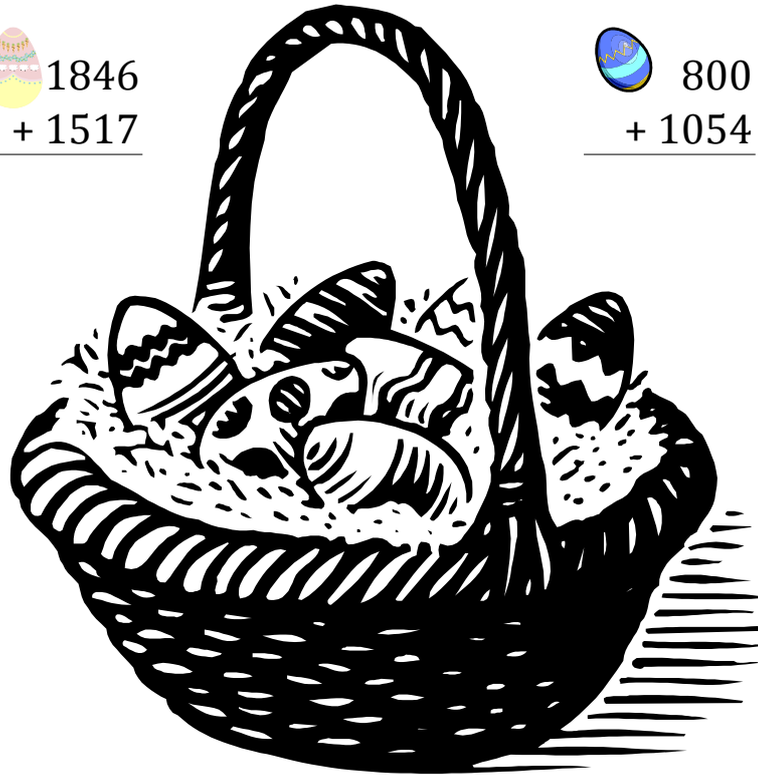

$$\begin{array}{r} 904 \\ + 973 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1543 \\ + 691 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1548 \\ + 1882 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1180 \\ + 708 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1460 \\ + 1903 \\ \hline \end{array}$$



Combien d'œufs de Pâques iront dans ce panier?

Joyeuses Pâques de la part de Mathslibres.com!

Œufs de Pâques dans le Panier (E) Réponses

Mettez les oeufs de Pâques qui ont des sommes supérieures à 1998 dans le panier.


$$\begin{array}{r} 833 \\ + 1863 \\ \hline 2696 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1255 \\ + 1338 \\ \hline 2593 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 309 \\ + 1581 \\ \hline 1890 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 402 \\ + 1882 \\ \hline 2284 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 727 \\ + 1795 \\ \hline 2522 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 877 \\ + 1158 \\ \hline 2035 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 351 \\ + 1719 \\ \hline 2070 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1236 \\ + 1746 \\ \hline 2982 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1309 \\ + 1147 \\ \hline 2456 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1965 \\ + 1650 \\ \hline 3615 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1577 \\ + 1855 \\ \hline 3432 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1846 \\ + 1517 \\ \hline 3363 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 800 \\ + 1054 \\ \hline 1854 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1916 \\ + 1001 \\ \hline 2917 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 133 \\ + 1846 \\ \hline 1979 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 904 \\ + 973 \\ \hline 1877 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1543 \\ + 691 \\ \hline 2234 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1548 \\ + 1882 \\ \hline 3430 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1180 \\ + 708 \\ \hline 1888 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1460 \\ + 1903 \\ \hline 3363 \end{array}$$



Combien d'œufs de Pâques iront dans ce panier?

15

Joyeuses Pâques de la part de Mathslibres.com!