

MULTIPLICAMOS NÚMEROS MAYORES

1.- Busca la solución a estas multiplicaciones

$$\begin{array}{r} 509 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 834 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 642 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 217 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 190 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 946 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 289 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

2.- Une cada multiplicación con el producto correspondiente

1.372×4

1.674×2

1.536×3

1.043×6

3.348

5.488

6.258

4.608

3.- Elvira ha recibido esta oferta de plantas para decorar un gran hotel:

* Alegría de la casa a 6 € unidad

* Esparraguera a 3 € unidad

* Palo de Brasil a 8 € unidad

Averigua el dinero que necesita para comprar:

756 palos de Brasil

1.075 alegrías de la casa

628 esparragueras

4.- Coloca y realiza estas multiplicaciones

7.024×4

4.600×4

6.374×4