



NOMBRE: _____

Evaluación de Operaciones Básicas

1) Resuelve las siguientes adiciones:



$$\begin{array}{r} 3742 \\ + \underline{3919} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2097 \\ + \underline{3992} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2374 \\ + \underline{2578} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2463 \\ + \underline{6764} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4509 \\ + \underline{2856} \\ \hline \end{array}$$

2) Resuelve las siguientes sustracciones:

$$\begin{array}{r} 9748 \\ - \underline{5929} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5306 \\ - \underline{2944} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8617 \\ - \underline{4475} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6249 \\ - \underline{2837} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7395 \\ - \underline{3745} \\ \hline \end{array}$$

3) Une con una línea cada multiplicación con su resultado:

$$4 \times 8 = \text{15}$$

$$5 \times 3 = \text{16}$$

$$6 \times 4 = \text{20}$$

$$4 \times 5 = \text{24}$$

$$5 \times 7 = \text{28}$$

$$6 \times 9 = \text{32}$$

$$4 \times 4 = \text{35}$$

$$5 \times 8 = \text{36}$$

$$6 \times 6 = \text{40}$$

$$4 \times 7 = \text{54}$$

