

MATEMÁTICAS 2º REPASO (VII)

1) Suma:

$$\begin{array}{r} 386 \\ + 108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 478 \\ + 113 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 567 \\ + 309 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 385 \\ + 144 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 296 \\ + 543 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 178 \\ + 381 \\ \hline \end{array}$$

2) Resta:

$$\begin{array}{r} 984 \\ - 119 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 853 \\ - 308 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 741 \\ - 527 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 629 \\ - 178 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 548 \\ - 397 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 437 \\ - 182 \\ \hline \end{array}$$

3) Multiplica:

$1 \times 1 =$

$5 \times 1 =$

$3 \times 1 =$

$2 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$3 \times 3 =$

$1 \times 3 =$

$5 \times 3 =$

$4 \times 4 =$

$2 \times 4 =$

$10 \times 4 =$

$5 \times 5 =$

$3 \times 5 =$

$1 \times 5 =$

$10 \times 6 =$

$4 \times 6 =$

$2 \times 6 =$

$1 \times 7 =$

$5 \times 7 =$

$3 \times 7 =$

$2 \times 8 =$

$10 \times 8 =$

$4 \times 8 =$

$3 \times 9 =$

$1 \times 9 =$

$5 \times 9 =$

$4 \times 10 =$

$2 \times 10 =$

$10 \times 10 =$

4) Indica si estos números son **pares** (con una P) o **impares** (con una I):

310 ____

247 ____

712 ____

483 ____

999 ____

5) Completa la serie:

900	800							
-----	-----	--	--	--	--	--	--	--