

Adunarea  
numerelor  
naturale de la 0  
la 1000, cu  
trecere peste  
ordin

$$\begin{array}{r} 358 + \\ \underline{312} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363 + \\ \underline{246} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 317 + \\ \underline{583} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 + \\ \underline{541} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{228 + 158} + 164 = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots \\ = \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{147 + 258} + 397 = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots \\ = \dots\dots\dots \end{array}$$

**Află: a) numărul cu 315 mai mare decât 396.**

$$\dots\dots\dots + \dots\dots + \dots\dots = \dots\dots\dots$$

**b) suma numerelor 208 și 594**

$$\dots\dots\dots + \dots\dots + \dots\dots = \dots\dots\dots$$