

**27. Hemos hecho una pizza casera y le hemos regalado a los vecinos tres quintos de la pizza. Dibuja la pizza y colorea la parte que le regalamos a nuestros vecinos.**

**28. Una caja de galletas está dividida en tres partes. En cada parte hay 5 galletas.**

**En  $\frac{1}{3}$  de la caja hay galletas de chocolate y en el resto de la caja son de nata ¿Cuántas galletas son de nata? ¿Cuántas galletas hay en total? Dibújalo.**

**Datos:**

**Operación:**

**Solución:**

**29. Hemos dividido una tarta de cumpleaños en cuatro trocitos. Leo se ha comido  $\frac{2}{4}$  y Anxo  $\frac{1}{4}$ . Dibújalo.**

**-¿Quién ha comido más tarta?**

**- Si cada trocito de tarta pesa 350 gramos ¿Cuántos gramos han comido cada uno?**

**Datos:**

**Operación:**

**Solución:**

# MATEMÁTICAS.

$$\begin{array}{r} 7205 \\ - 543 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7244 \\ - 419 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1499 \\ - 119 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3568 \\ - 689 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3944 \\ - 872 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3584 \\ - 546 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5920 \\ - 733 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1747 \\ - 869 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8014 \\ - 982 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4561 \\ - 615 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7296 \\ - 747 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8686 \\ - 663 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5732 \\ - 560 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3003 \\ - 225 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7166 \\ - 117 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2966 \\ - 428 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6372 \\ - 324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2929 \\ - 817 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5716 \\ - 158 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 4844 \\ - 969 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3962 \\ - 387 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1552 \\ - 654 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3737 \\ - 117 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5411 \\ - 415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3391 \\ - 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3858 \\ - 811 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1297 \\ - 986 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1776 \\ - 175 \\ \hline \end{array}$$