

### **Refuerza sobre el Porcentaje**

**Destreza.** Expresar porcentajes como fracciones y decimales, o fracciones y decimales como porcentajes, en función de explicar situaciones cotidianas.

$$25\% \text{ de } 75 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$75\% \text{ de } 16 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$15\% \text{ de } 66 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$33\% \text{ de } 58 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$42\% \text{ de } 84 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5\% \text{ de } 145 = \underline{\hspace{2cm}}$$