#### **PROBLEMAS PORCENTAJES**

### **Preguntas Directas**

Base x Fracción = Resultado "De" "parte" "es" ¿Cuánto es? = " resultado de la operación " ¿De qué número? = " base " ¿Qué parte? = " % fracción "

# Ejercicios explicativos 1

- 1.- ¿Cuánto es el 30% de 220?
- 2.- ¿De qué número es 40 el 8%?
- 3.- ¿Qué porcentaje es 36 de 120?

# Fracción de fracción o fracciones consecutivas <u>Ejercicios explicativos 2</u>

1.- ¿Cuánto es el 30% de 40% de 60% de 3000?

2.- ¿De qué número el 10% del 30% del 8% es 24?

## **Preguntas Indirectas**

Base x %Fracción = Queda Análisis:

"De" "Porcentaje" "Queda"

¿Cuánto queda? = " sobrante " ¿Cuánto tenía? = " base " ¿Qué porcentaje me queda? = " % fracción "

GASTO		QUEDA		SUMA	
%	Fracción	%	Fracción	%	Fracción
80%	8/10	20%	2/10	100	1
70%	7/10	30%	3/10	100	1
10%	1/10	90%	9/10	100	1
8%	8/100	92%	92/100	100	1













106

