



EXAMEN BIMESTRAL MATEMÁTICA

APELLIDOS Y NOMBRES: _____

NIVEL	INICIAL <input type="radio"/>	PRIMARIA <input checked="" type="radio"/>	CALIFICACIÓN
AULA	3° 4° 5°	1° 2° 3° 4° 5° 6°	
DOCENTE: CLAUDINA VERGARA		FECHA: ____ / ____ / ____	FILA B

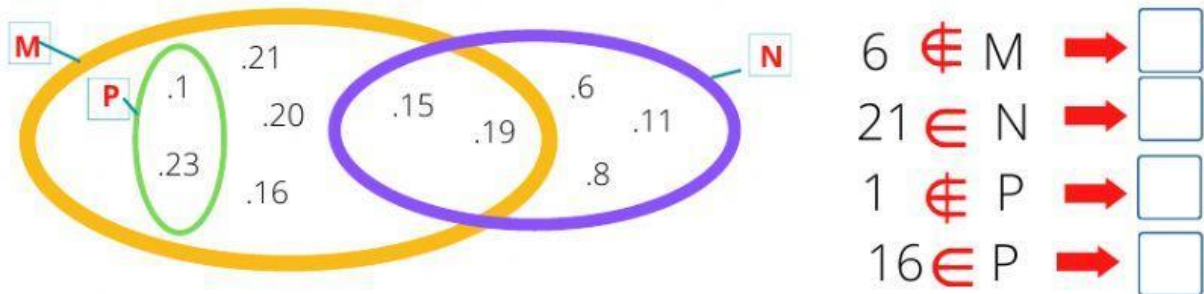
1. Determina por extensión y comprensión los siguientes conjuntos:



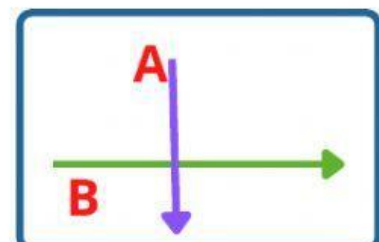
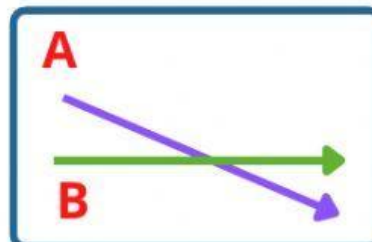
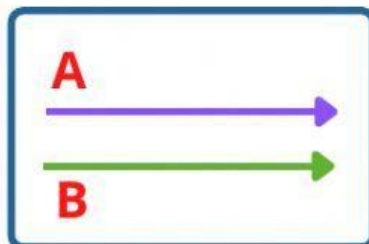
Por extensión:

Por comprensión:

2. Observa el diagrama y escribe V si la relación es verdadera y F si es falsa.



3. Reconoce la relación entre las rectas y une según corresponda:



SECANTES
OBLICUAS

PARALELAS

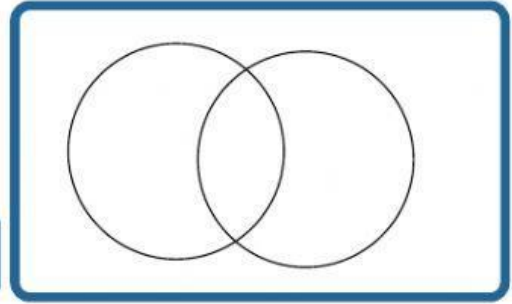
SECANTES
PERPENDICULARES

4. Lee con atención y resuelve:

A 80 niños les gusta sólo el helado de chocolate, a 50 les gusta sólo el helado de vainilla y a 30 les gustan los dos sabores.

¿Cuántos niños son en total?

¿A cuántos niños les gusta el helado de chocolate?



5. Resuelve las siguientes sustracciones:

a. $124\,208 - 36\,987 =$

b. $7\,432 - 5\,740 =$

c. $9\,434 - 6\,721 =$

d. $658\,258 - 36\,789 =$

6. Escribe el número que corresponda:

a. $7\text{ UM} + 4\text{ U} + 6\text{ C} + 2\text{ D} \rightarrow$

b. $2\text{ U} + 5\text{ C} + 3\text{ D} + 6\text{ UM} \rightarrow$

c. $9\text{ C} + 2\text{ UM} + 4\text{ D} + 5\text{ U} \rightarrow$

d. $5\text{ D} + 7\text{ U} + 8\text{ C} + 2\text{ UM} \rightarrow$