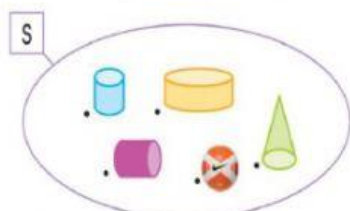


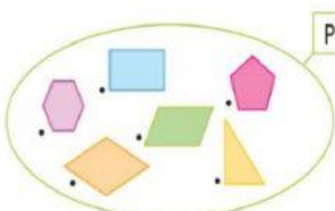
1º Examen trimestral Aritmética

1. Identifica los elementos de cada conjunto. Luego, escribe \in o \notin según corresponda.



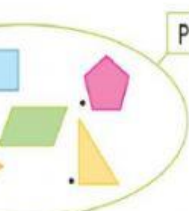
S

P



P

S



P

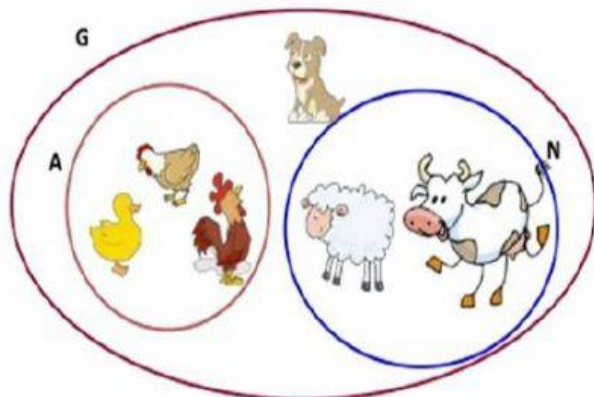
S

$\in, \in, \notin, \notin, \in, \in$

$\in, \in, \notin, \in, \in, \in$

$\in, \in, \notin, \in, \in, \notin$

2. Coloca V o F según sea el caso de inclusión y no inclusión $\subset, \not\subset$.



$A \subset N$

F, F, V

$N \not\subset G$

F, V, V

$N \subset G$

F, F, F

3. ¿Cuál es la escritura literal del siguiente número?

22

Veinte y dos

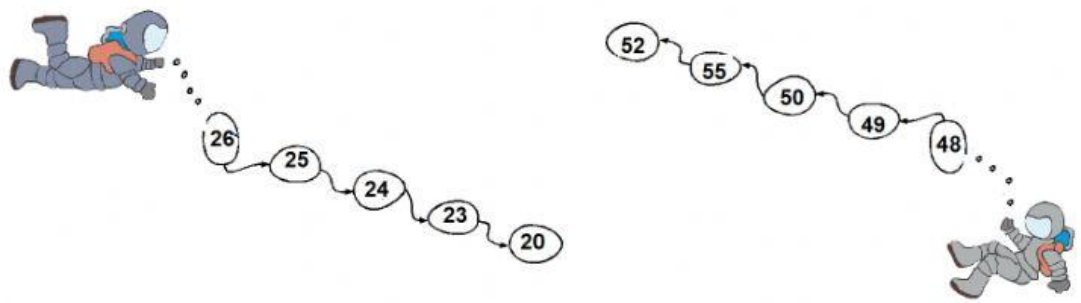
beintidos

veintidos

veintidós

4. Observa los siguientes números ascendentes y descendentes y encuentra los números equivocados.

- 26- 50
- 20 - 52
- 20 – 55
- N.A



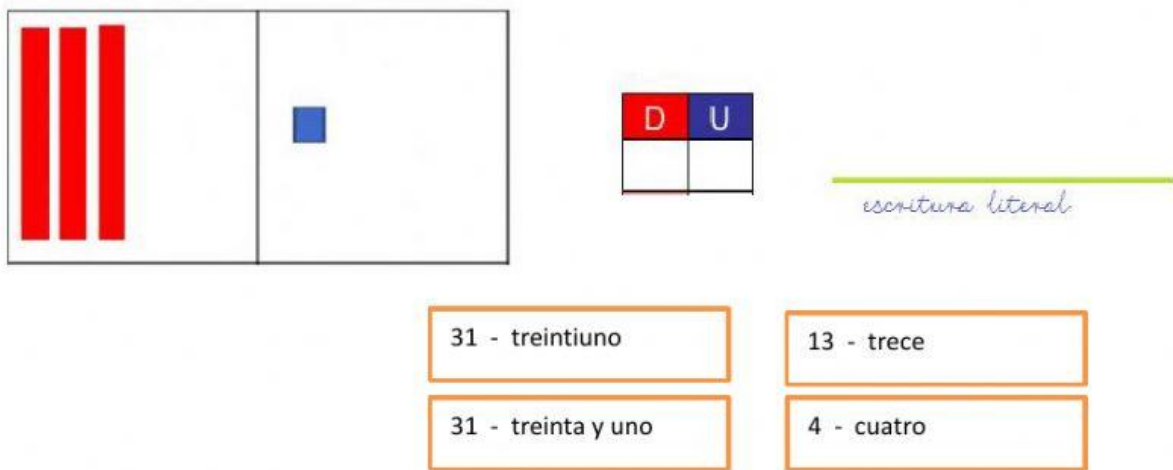
5. Observa los precios de los productos. Luego compara >,< o =



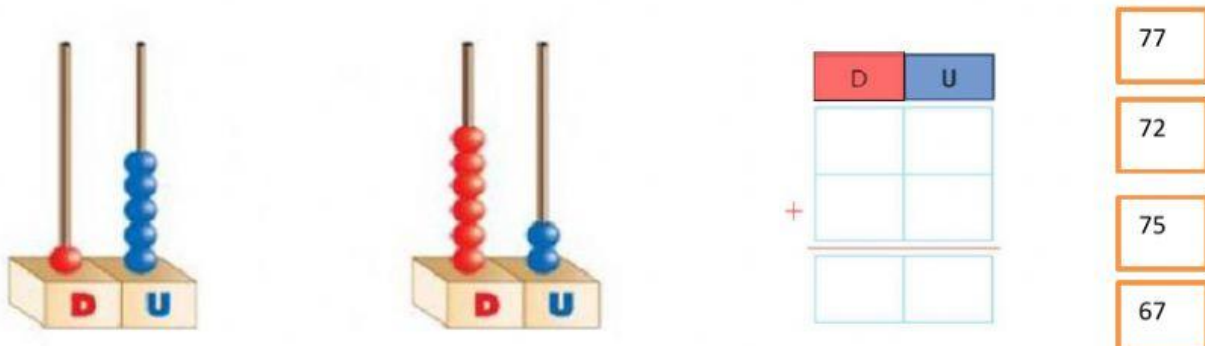
- < . <
- < . >
- < . =

6. Observa el gráfico e indica cómo se escribe de manera simbólica y de forma literal.

UNIDADES Y DECENAS



7. Realiza la siguiente adición..



8. Realiza la siguiente sustracción..

Hay 5 peras y me como 2. ¿Cuántas quedan?



2- 3

3- 3

3- 7

10- 5

Tenía 10 galletas. Si me como 3, ¿cuántas me quedan?

