



# ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

Sibambe # 510 y Ambato

2-154-409

## EVALUACIÓN DEL SEGUNDO PARCIAL DEL SEGUNDO QUIMESTRE SÉPTIMO AÑO DE EDUCACIÓN BÁSICA

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS

FECHA: lunes 7 de febrero de 2022

NOMBRE: \_\_\_\_\_

### 1. ESGOGE LA RESPUESTA CORRECTA REALIZANDO EL CÁLCULO DE PORCENTJES POR SIMPLE INSPECCIÓN

50 % de 1200	200	600	1 000
--------------	-----	-----	-------

25 % de 1200	300	600	150
--------------	-----	-----	-----

10 % de 1200	600	120	200
--------------	-----	-----	-----

20 % de 1200	200	600	240
--------------	-----	-----	-----

### 2. MARCA EL ENUNCIADO CORRECTO

<input type="checkbox"/>	Los símbolos de los números romanos son cuatro.
<input type="checkbox"/>	La numeración romana consta de siete símbolos.
<input type="checkbox"/>	Los símbolos D, L, V se pueden repetir hasta tres veces.
<input type="checkbox"/>	Los símbolos D, L, V no se repiten
<input type="checkbox"/>	Cuando hay una barra (raya horizontal) encima del símbolo del número romano significa que la cantidad se multiplica por 100.
<input type="checkbox"/>	Cuando hay una barra (raya horizontal) encima del símbolo del número romano significa que la cantidad se multiplica por 1 000.

### 3. ARRASTRA EL NÚMERO ROMANO A LA NUMERACIÓN DEL SISTEMA DECIMAL QUE LE CORRESPONDE

XIV

CCCXXIX

XIX

CCLIV

CDLIX

459

14

19

254

329

### 4. ENCUENTRA EL PORCENTAJE APLICANDO EL PROCEDIMIENTO APRENDIDO Y ESCOGE LA RESPUESTA CORRECTA

28 % DE 2570

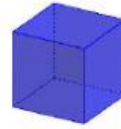
$$\begin{array}{r} \square \times \square \\ \hline \square \end{array}$$

719,6

819,6

729,6

5. RELACIONA LOS POLIEDROS CON SU NOMBRE



HEXAEDRO

ICOSAEDRO

OCTAEDRO

DODECAEDRO