

LENGUA

UNIDAD 11. TRABAJOS MANUALES

SESIÓN 1.- Jueves, 14 de mayo 2020

Fíjate en esta imagen de la página 178 del libro.



Estos niños se han hecho disfraces son distintos materiales.

Describe cómo son los tres disfraces diciendo la mayor cantidad de detalles posibles: formas, colores, materiales, complementos,...)

MATEMÁTICAS

Sesión 3 Jueves 14 de mayo

Copia los enunciados en el cuaderno **Página 20 del libro.**

1 Descompón cada número y escribe cómo se lee.

EJEMPLO 25.785

DM	UM	C	D	U
2	5	7	8	5

$$25.785 = 2 \text{ DM} + 5 \text{ UM} + 7 \text{ C} + 8 \text{ D} + 5 \text{ U}$$

$$25.785 = 20.000 + 5.000 + 700 + 80 + 5$$

Veinticinco mil setecientos ochenta y cinco.

- 26.789
- 32.650
- 80.010

2 Escribe con cifras cada número.

- Doce mil ciento veintiuno.
- Setenta y dos mil trece.
- Ochenta y cuatro mil dos.

3 Compara y escribe el signo correspondiente.

HAZLO ASÍ

Compara 23.567 y 20.165

$$\begin{array}{l} 2 = 2 \\ 3 > 0 \end{array} \Rightarrow 23.567 > 20.165$$

- 18.920 y 32.560
- 34.780 y 39.000
- 48.980 y 48.760

4. Calcula

$$8.920 \times 34 =$$

$$18920 : 5 =$$

INGLÉS

SESIÓN 10.- Jueves, 14 de mayo 2020

Escucha y repite los vídeos de vocabulario y la canción.

Escucha el vídeo de “Culture” y contesta las preguntas que hay en él.

SOLUCIONES

MATEMÁTICAS

Sesión 3 14 de mayo

Soluciones

- 1
- $2 \text{ DM} + 6 \text{ UM} + 7 \text{ C} + 8 \text{ D} + 9 \text{ U} =$
 $= 20.000 + 6.000 + 700 + 80 + 9$
Veintiséis mil setecientos ochenta y nueve.
 - $3 \text{ DM} + 2 \text{ UM} + 6 \text{ C} + 5 \text{ D} = 30.000 + 2.000 + 600 + 50$
Treinta y dos mil seiscientos cincuenta.
 - $8 \text{ DM} + 1 \text{ D} = 80.000 + 10$. Ochenta mil diez.

- 2
- 12.121
 - 72.013
 - 84.002

- 3
- $18.920 < 32.560$
 - $34.780 < 39.000$
 - $48.980 > 48.760$

4.

Multipliación: 303.280

División: 3784