



ANTES Y DESPUÉS

1. Completa según convenga:

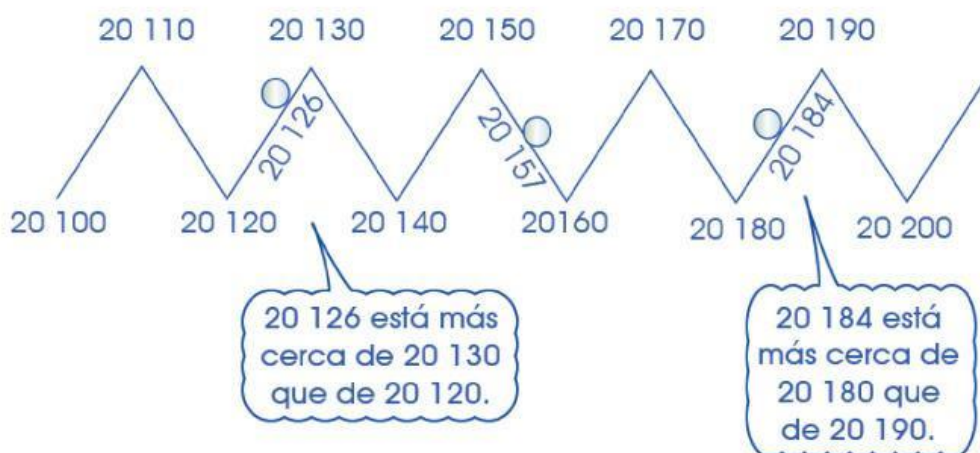
_____	2 006	_____
1 999	_____	2 001
3 459	_____	3 461
16 700	_____	_____
9 999	_____	_____
_____	10 000	_____
_____	13 269	_____
_____	_____	20 001
_____	_____	39 560
34 567	_____	_____
87 654	_____	_____
13 971	13 972	_____
69 039	_____	_____
_____	_____	4 733
_____	_____	27 890

Aproximando números: ¿cerca o lejos?

TERCER GRADO

MATEMÁTICA

1. Observa el siguiente camino:

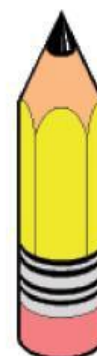


2. Fíjate en la figura; entre qué decenas están 20 126; 20 157 y 20 184, luego completa.

- a) 20 126 está entre 20 120 y 20 130, y la decena más próxima es 20 130.
- b) 20 184 está entre _____ y _____, y la decena más próxima es _____.
- c) 20 157 está entre _____ y _____, y la decena más próxima es _____.

3. En cada serie, encierra las decenas más cercanas de los números que están dentro de los cuadrados:

- | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|-------|-------|-------|
| a) | <input type="text" value="428"/> | - | 410 | 420 | 430 |
| b) | <input type="text" value="476"/> | - | 450 | 470 | 480 |
| c) | <input type="text" value="16"/> | - | 10 | 20 | 30 |
| d) | <input type="text" value="1 242"/> | - | 1 230 | 1 240 | 1 250 |
| e) | <input type="text" value="827"/> | - | 810 | 820 | 830 |
| f) | <input type="text" value="723"/> | - | 710 | 720 | 730 |



4. Observa la siguiente recta numérica y completa los cuadros:



Número	¿Entre qué centenas se encuentra?	¿Cuál es la centena más próxima?
243		
372		
599		
112		

Número	¿Entre qué centenas se encuentra?	¿Cuál es la centena más próxima?
172		
639		
327		
281		

5. Aproxima a la centena los siguientes números:

369	:	_____
4 678	:	_____
9 999	:	_____
3 299	:	_____

10 001	:	_____
3 364	:	_____
7 899	:	_____
49 999	:	_____

6. Aproxima a la unidad de millar los siguientes números:

31 643	:	_____
23 957	:	_____
8 432	:	_____
45 036	:	_____

4 523	:	_____
52 325	:	_____
1 243	:	_____
37 345	:	_____