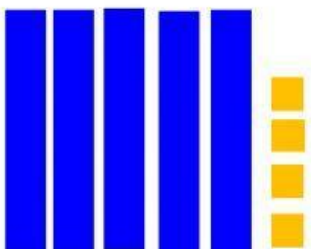
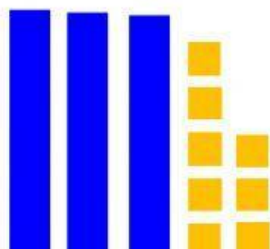


EXAMEN BIMESTRAL – 1ºGRADO**CURSO:** Matemática**FECHA:** 22 – 07 – 21

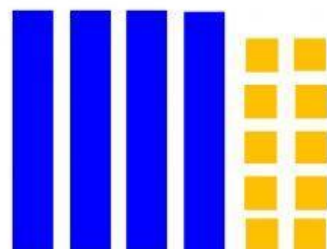
Escribe el número que representa cada gráfico.



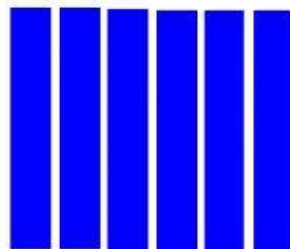
--	--



--	--



--	--



--	--

Completa los números en el recuadro.

20	21				25			
		32				36		
	41						47	
			53					59
60							68	

Escribe V o F.

♣ En 2 decenas hay dos unidades.

--

♣ 10 unidades equivale a 1 decena.

--

♣ 1 decena y 5 unidades equivale a 17.

♣ 7 unidades 6 decenas equivale a 67.

♣ 46 tiene 6 decenas y 4 unidades.

♣ 8 decenas equivales a al número 8.

Coloca los signos según corresponda.

$56 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 35$

<	=	>
<	=	>
<	=	>

$56 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 65$

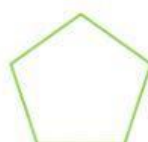
$80 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 60$

$43 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 43$

$96 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 77$

$34 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 64$

Continúa la serie de números.



Realiza las siguientes operaciones.

a) $79 - 45 =$

b) $55 + 36 =$

c) $28 + 14 =$

d) $76 - 33 =$

e) $56 + 3 =$

Resuelve los siguientes problemas:

- a) Luis compró 3 decenas de chompas, 11 camisas y 9 chalecos, **¿Cuántas prendas compró en total?**

Compró prendas.



- b) Nicolás resuelve 22 ejercicios de matemática por la mañana y 18 por la tarde. **Cuántos ejercicios resolvió en total?**

Resolvió ejercicios.



- c) Úrsula preparó 16 gelatinas de fresa, 12 gelatinas de naranja y 34 gelatinas de piña. **¿Cuántas gelatinas preparó en total?**



Preparó gelatinas.

Escribe los números que faltan.

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \\ + \\ 1 \quad \boxed{} \\ \hline \boxed{} \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \quad 3 \\ + \\ 2 \quad \boxed{} \\ \hline 5 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 4 \\ + \\ \boxed{} \quad \boxed{} \\ \hline 8 \quad 8 \end{array}$$