

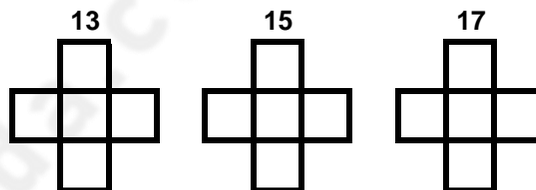
Nome: \_\_\_\_\_ nº: \_\_\_\_\_ T. \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

6.1.17b Serpenteia, Expressões e Cruzadinha

1. 

1.	40	-	18	⇒	x	4	⇒	:	2	⇒
4	x	⇐	6	:	⇐	12	+	⇐	3	x
↓										
	:	3	⇒	:	4	⇒	x	5	⇒	

2. Escreva os números 1, 3, 5, 7 e 9 nos quadrinhos abaixo, sem repeti-los, de modo que a soma na horizontal e na vertical seja igual ao valor indicado.



Usando os algarismos escritos no centro da figura e sem repeti-los, responda:

a) Qual é o maior número de três algarismos que se pode formar?

\_\_\_\_\_

b) E o menor número de três algarismos que podemos formar?

\_\_\_\_\_

3. Calcule as expressões e com o resultado preencha a cruzadinha.

- |                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| a) $4 \times 5 + 31 =$ _____ | d) $(100 + 95) : 3 =$ _____   |
| b) $10 + 120 : 4 =$ _____    | e) $(8 \times 4) : 2 =$ _____ |
| c) $79 - 6 \times 7 =$ _____ | f) $12 : 2 + 70 =$ _____      |

a) 

			Q					∅	∅		
--	--	--	---	--	--	--	--	---	---	--	--

b) 

			U								
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

c) 

			I			∅	∅				
--	--	--	---	--	--	---	---	--	--	--	--

d) 

				N		∅	∅				
--	--	--	--	---	--	---	---	--	--	--	--

e) 

			Z								
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

f) 

			E			∅	∅				
--	--	--	---	--	--	---	---	--	--	--	--