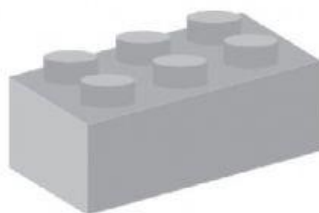
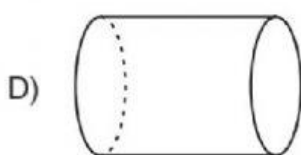
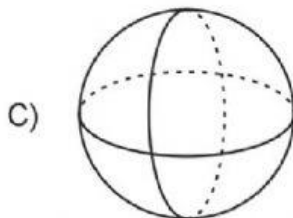
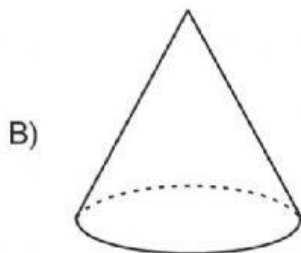
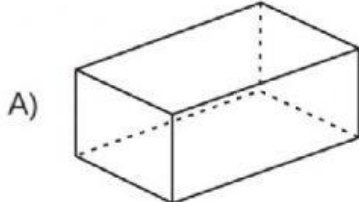


01) (M01036417) Observe abaixo a imagem de uma peça de brinquedo de montar.



A forma dessa peça lembra qual figura geométrica?



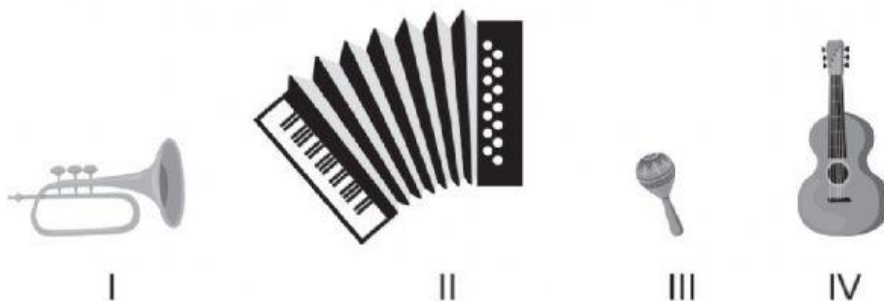
02) (M01009017) Observe os números no quadro abaixo.

5 – 9 – 3 – 7

Qual desses números é o menor?

- | | |
|------|------|
| A) 5 | B) 9 |
| C) 3 | D) 7 |

03) (M01042617) Observe os instrumentos musicais abaixo.



Qual desses instrumentos musicais é o menor?

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> A I | <input type="checkbox"/> B II |
| <input type="checkbox"/> C III | <input type="checkbox"/> D IV |

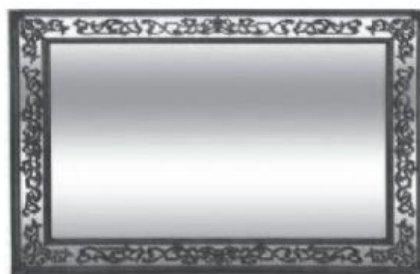
04) (M020929H6) Observe abaixo a coleção de bonecas de pano de Fabiana.



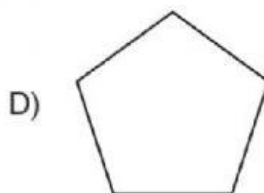
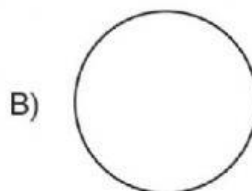
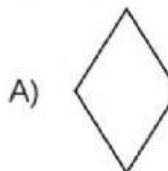
Quantas bonecas de pano Fabiana tem, ao todo, nessa coleção?

- | | |
|------|------|
| A) 3 | B) 5 |
| C) 6 | D) 7 |

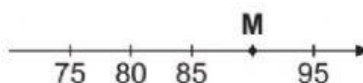
05) (M03001517) Observe abaixo a imagem do espelho da sala de Mirela.



A forma desse espelho lembra qual figura geométrica?



06) (M03006317) Observe a reta numérica abaixo. Ela está dividida em partes iguais.



O ponto M representa qual número nessa reta?

A) 94

B) 90

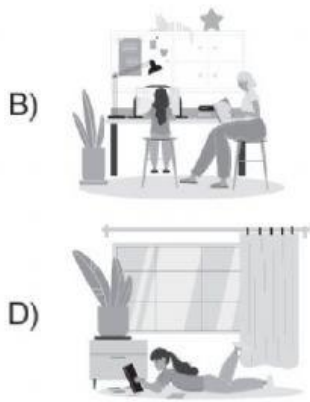
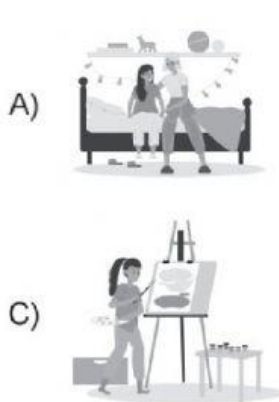
C) 86

D) 84

07) (M02048517) Observe, na imagem abaixo, os horários das atividades que Naiara fez em um dia.

				
6 HORAS	7 HORAS	9 HORAS	14 HORAS	16 HORAS

De acordo com essa imagem, o que Naiara fez antes das 7 horas?



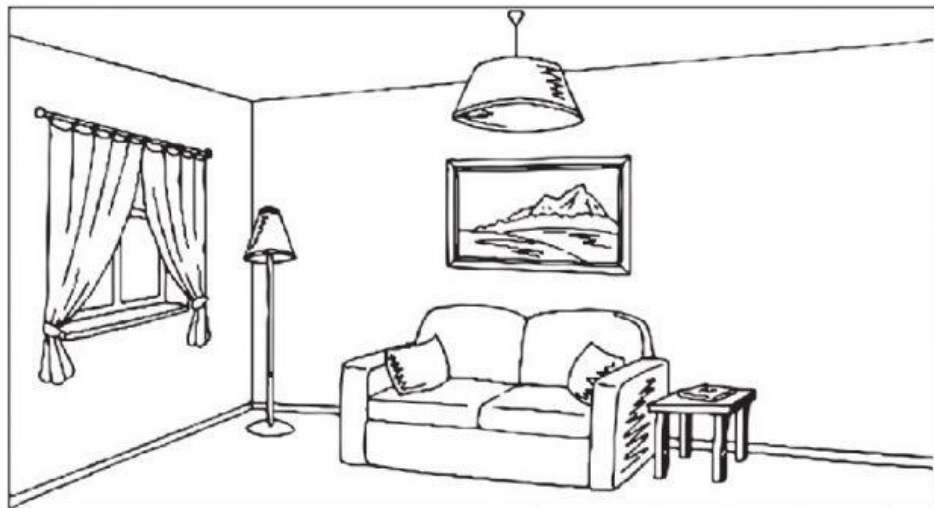
08) (M010674H6) Resolva a operação abaixo.

$$7 + 8 + 1$$

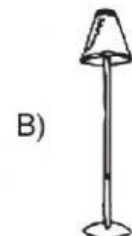
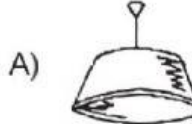
Qual é o resultado dessa operação?

- | | |
|-------|-------|
| A) 7 | B) 9 |
| C) 15 | D) 16 |

09) (M02023417) Observe abaixo a sala da casa de Marina.



Qual é o objeto que está mais próximo da janela?



10) (M03044917S) Mariana comprou 3 metros de fita para enfeitar uma caixa de presente. Quantos centímetros de fita Mariana comprou para enfeitar essa caixa de presente?

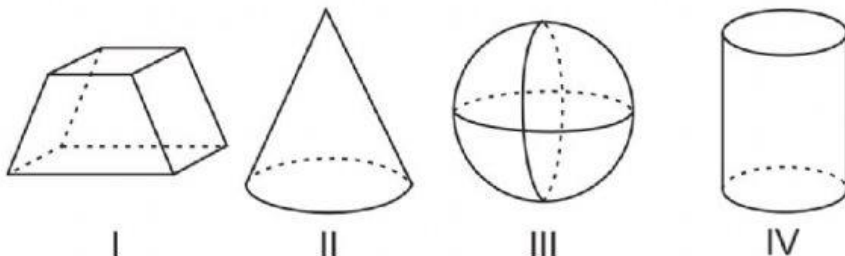
A) 3

B) 30

C) 300

D) 3000

11) (M03003017) Observe abaixo as figuras geométricas.



Qual dessas figuras é um poliedro?

12) (M02012617) Resolva a operação abaixo.

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 223 \\ \hline \end{array}$$

Qual é o resultado dessa operação?

- | | |
|--------|--------|
| A) 122 | B) 345 |
| C) 457 | D) 568 |

13) (M010133E4) Janete usou as moedas abaixo para comprar uma lapisseira.



Quantos reais ela usou para comprar essa lapisseira?

A)



B)



C)



D)



14) (M020582H6) Roberta comprou 2 caixas de caramelos, com 5 balas em cada uma. Quantas balas de caramelos Roberta comprou ao todo?

A) 5

B) 7

C) 10

D) 25

15) (M03038117) A viagem de Carmem será daqui a 5 meses. Quantos dias faltam para essa viagem de Carmem?

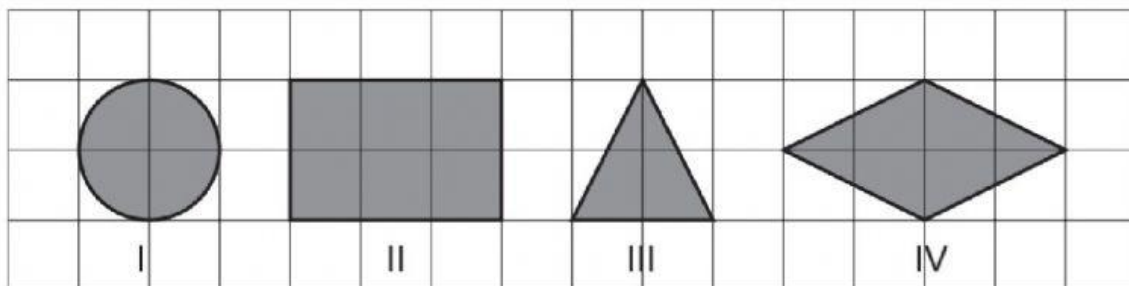
- | | |
|--------|--------|
| A) 30 | B) 50 |
| C) 100 | D) 150 |

16) (M030985H6) Resolva a operação abaixo.

35 - 17

Qual é o resultado dessa operação?

17) (M010086H6) Observe as figuras geométricas desenhadas na malha quadriculada abaixo.



Qual dessas figuras é um retângulo?

- A) IV B) III
 C) II D) I

18) (M020526H6) Resolva a operação abaixo.

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

Qual é o resultado dessa operação?

- A) 33 B) 44
 C) 56 D) 79

19) (M011247H6) Sofia comprou um apartamento no dia 20 de junho de 2010 e decidiu vender o apartamento depois de morar por exatos 7 anos.

Em qual data Sofia decidiu vender seu apartamento?

- A) 13 DE JUNHO DE 2010. B) 13 DE JUNHO DE 2017.
 C) 27 DE JUNHO DE 2010. D) 20 DE JUNHO DE 2017.