

# AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA

2020

MATEMÁTICA

2º ano do  
Ensino Fundamental

Caderno  
**M0201**

Nome do estudante

**CADERNO DO APLICADOR**

Data de Nascimento do estudante

--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Caro(a) estudante,**

Você está participando do Educar pra Valer - Avaliação Diagnóstica.

Sua participação é muito importante para sabermos como está a educação em nosso município.

- Hoje, você vai fazer atividades de Matemática.
- Responda com calma, procurando não deixar nenhuma questão em branco.

Bom teste!



## EXEMPLO

Vamos fazer juntos dois exemplos de atividades.

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

 Resolva a operação abaixo.

Não deve ser  
lido.



$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

 Qual é o resultado dessa operação?

☐ 3

☐ 5

☐ 6

☐ 7




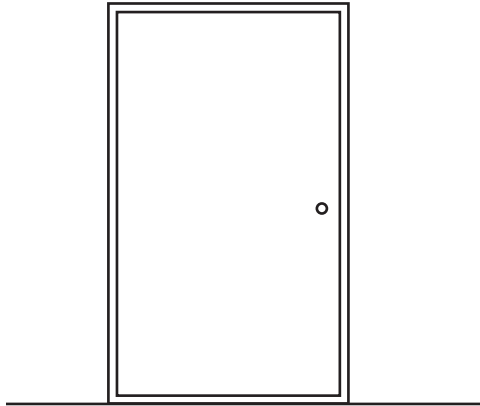
Não deve ser lido.


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

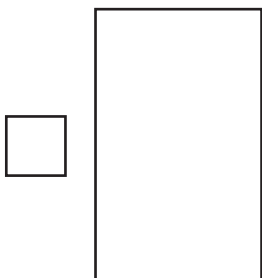
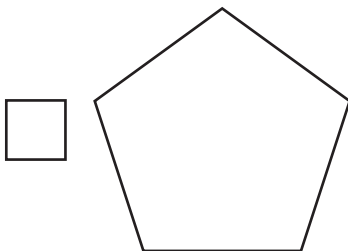
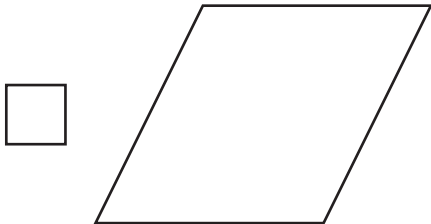
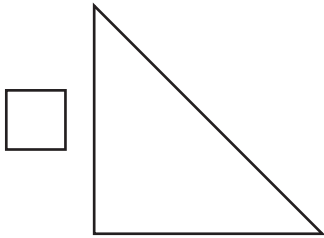
### Questão 01

M020513H6

 Observe a porta abaixo.



 Essa porta lembra qual figura geométrica?



Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 02**

M020498H6

 Observe a sequência numérica abaixo.

10 – 11 – 12 – 13 – 14 – 15

 Qual é o quarto número dessa sequência numérica?

☐ 10

☐ 12

☐ 13

☐ 15

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

### Questão 03

M020520H6

 Observe abaixo o calendário do mês de fevereiro de 2018.

FEVEREIRO DE 2018						
DOMINGO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

 De acordo com esse calendário, em que dia da semana será o dia 3 de fevereiro?

☐ QUARTA.

☐ QUINTA.

☐ SÁBADO.

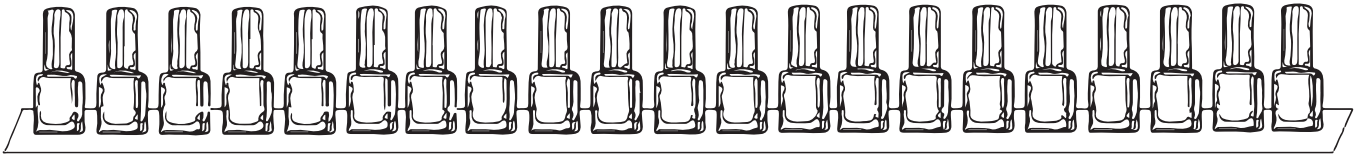
☐ SEXTA.

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 04**

M020494H6

 Observe abaixo os esmaltes organizados na prateleira de um salão de beleza.



 Quantos esmaltes, ao todo, estão organizados nessa prateleira?

☐ 20☐ 21☐ 22☐ 23

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 05**

M020509H6

 Resolva a operação abaixo.

$$5 + 4$$

 Qual é o resultado dessa operação?

☐ 1☐ 5☐ 8☐ 9

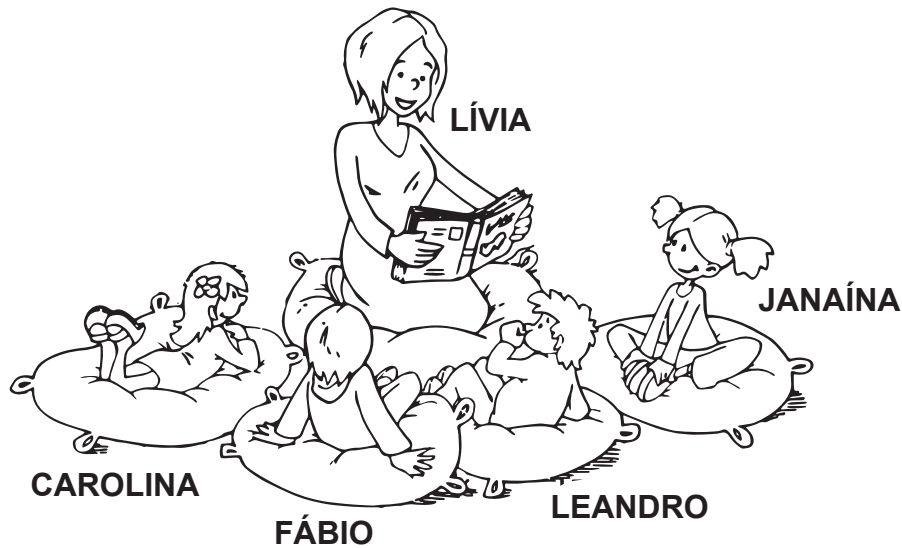



Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 06**

M020515H6

 Observe abaixo Fábio escutando uma história em sua escola.



 Nesse desenho, quem está à esquerda de Fábio?

☐ CAROLINA.

☐ JANAÍNA.


☐ LEANDRO.

☐ LÍVIA.


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 07**

M020505H6

 Observe a sequência numérica abaixo. Ela começa no número 18 e termina no número 28.

18 – 20 – \_\_\_\_ – 24 – 26 – 28

 Qual é o número que completa essa sequência?

☐ 16

☐ 21

☐ 22

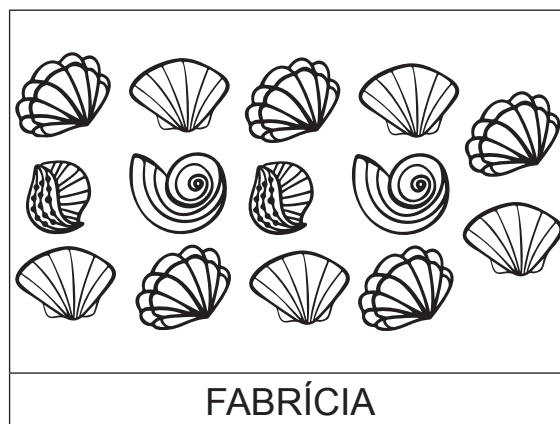
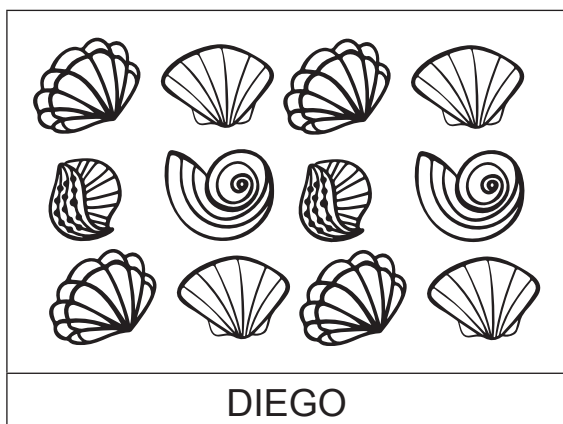
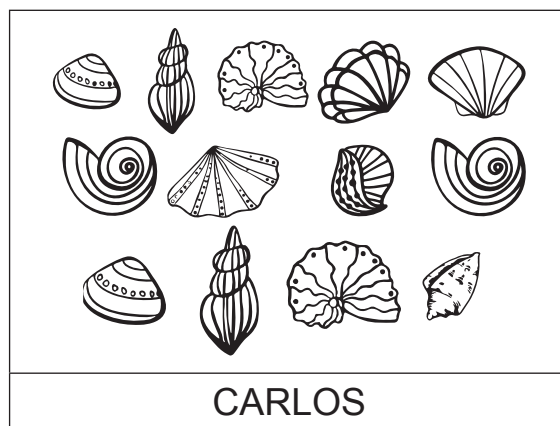
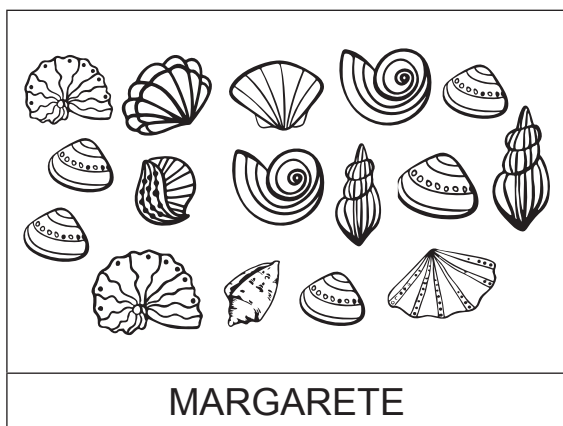
☐ 23


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

### Questão 08

M010421H6

 Observe abaixo as conchas que quatro crianças pegaram na areia da praia.



 Qual dessas crianças pegou a menor quantidade de conchas na areia da praia?

☐

CARLOS.

☐

DIEGO.

☐

FABRÍCIA.


☐

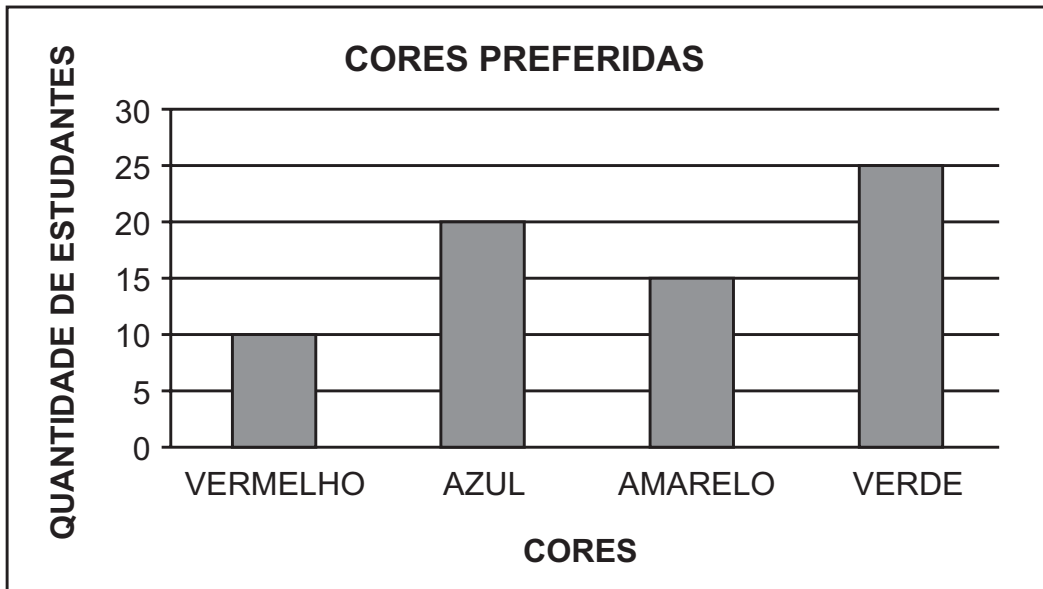
MARGARETE.

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 09**

M020524H6

 O gráfico abaixo apresenta o resultado de uma pesquisa sobre as cores preferidas dos estudantes do 2º ano.




 De acordo com esse gráfico, quantos estudantes preferem a cor azul?

☐ 10☐ 15☐ 20☐ 25

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 10**

M010189H6

 Mariana comprou 45 lembrancinhas para o seu chá de bebê e entregou apenas 33 dessas lembrancinhas para os seus convidados.

 Quantas lembrancinhas sobraram após o chá de bebê de Mariana?

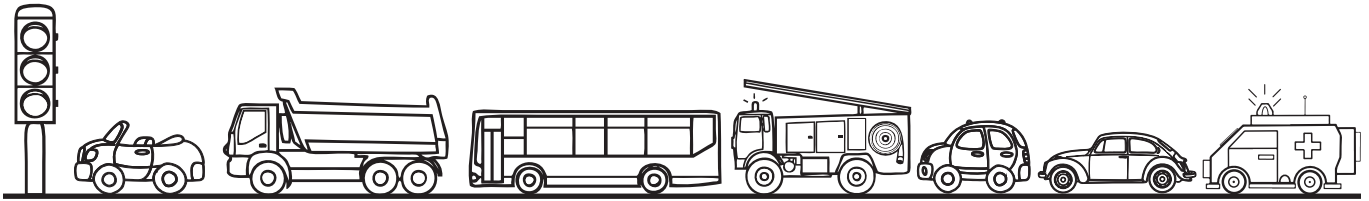
☐ 12☐ 21☐ 33☐ 78

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

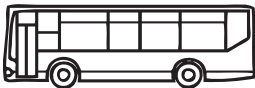
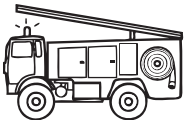
## Questão 11

M020499H6

 Observe abaixo a fila de veículos parados no semáforo.




 Qual veículo está em quinto nessa fila?

☐☐☐☐


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

## Questão 12

M020516H6

 Observe abaixo a nota que Marina ganhou.



 Qual é o valor da nota que Marina ganhou?

- ☐ 2 REAIS.
- ☐ 10 REAIS.
- ☐ 20 REAIS.
- ☐ 100 REAIS.


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 13**

M020339H6

 Observe os números no quadro abaixo.

62 – 34 – 75 – 27

 Qual desses números é o maior?

☐ 62

☐ 34

☐ 75

☐ 27

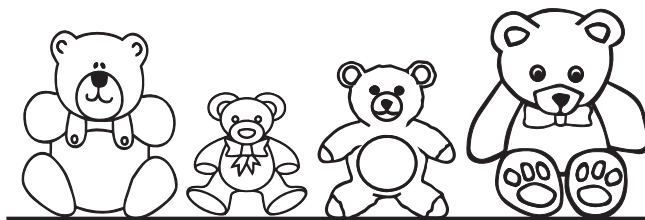



Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .


### Questão 14

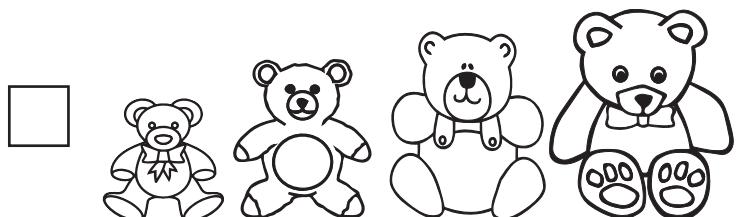
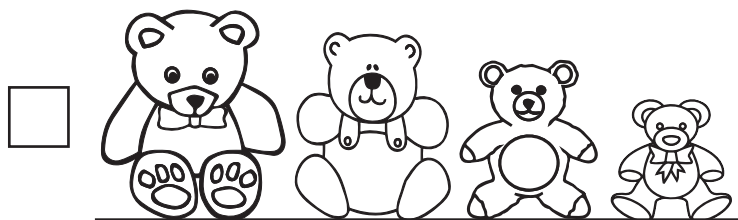
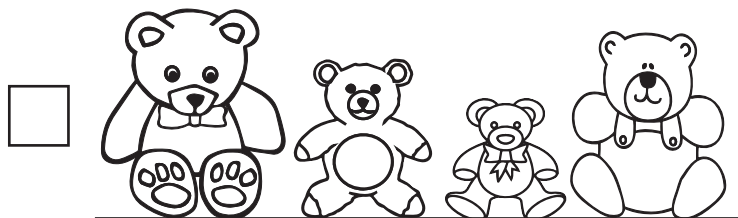
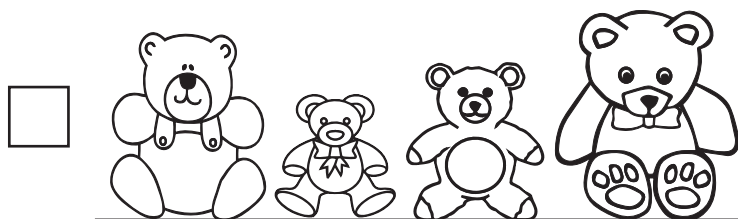
M020518H6

 Observe abaixo os ursos de pelúcia que Júlia tem.



 Para uma brincadeira, Júlia organizou esses ursos de pelúcia do menor para o maior.

 Em qual dessas alternativas esses ursos de pelúcia estão organizados do menor para o maior?

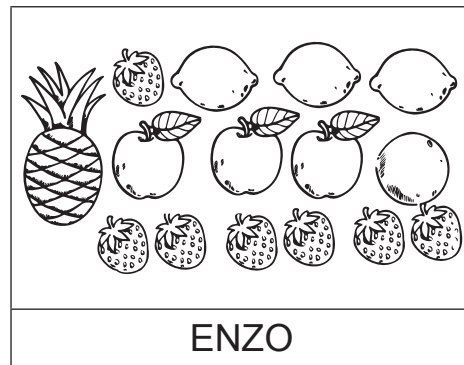
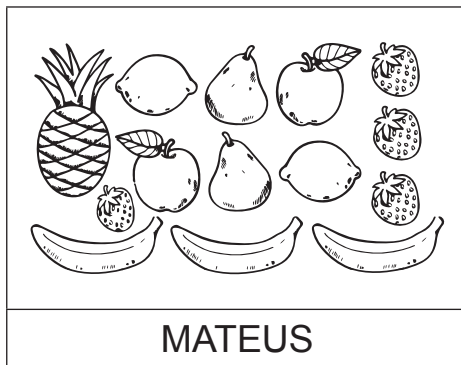
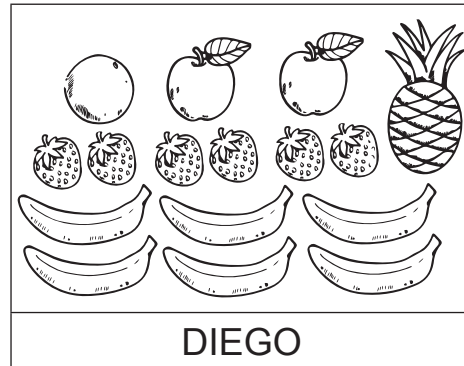
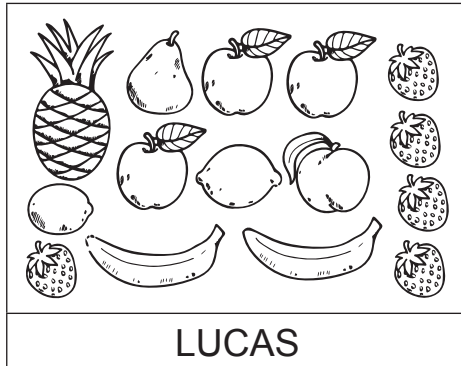


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

### Questão 15

M020507H6

 Observe abaixo as frutas que quatro crianças comeram em uma semana.



 Quais dessas crianças comeram a mesma quantidade de frutas nessa semana?

☐ LUCAS E DIEGO.

☐ LUCAS E ENZO.


☐ MATEUS E DIEGO.

☐ MATEUS E ENZO.


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 16**

M030159H6

 A tabela abaixo apresenta a quantidade de doces que Luísa comprou para sua festa de aniversário.

DOCES	QUANTIDADE
PIRULITO	60
PAÇOCA	50
BOMBOM	80
BALA	70

 De acordo com essa tabela, quantas balas Luísa comprou para sua festa de aniversário?

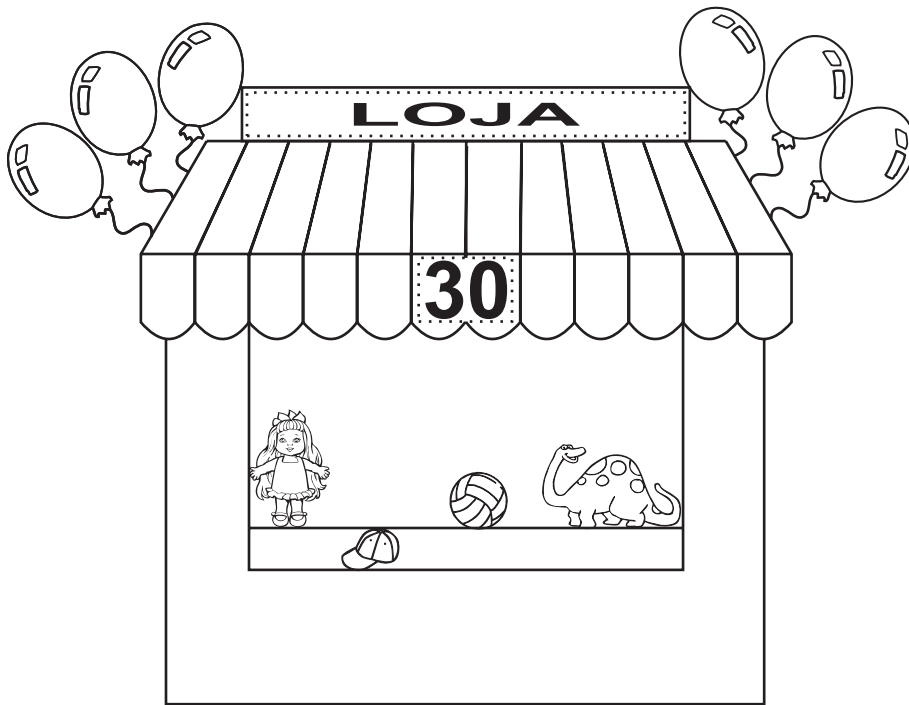
☐ 50☐ 60☐ 70☐ 80


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 17**

M020322H6

 Observe abaixo o número da loja de Henrique.



 Qual é o número da loja de Henrique?

☐ NOVENTA.

☐ OITENTA.

☐ TRÊS.

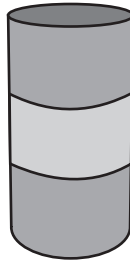
☐ TRINTA.


Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

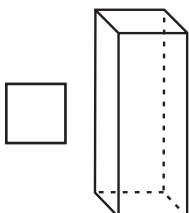
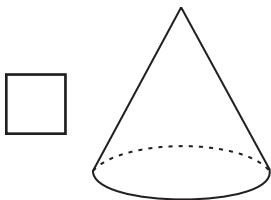
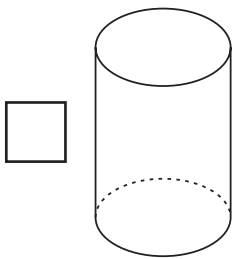
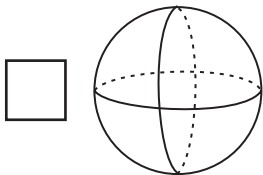
**Questão 18**

M010478H6

 Observe abaixo a caixa de sabonetes que Paula comprou.





 A forma dessa caixa de sabonetes se assemelha à de qual sólido geométrico?



Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

**Questão 19**

M010442H6

-  Neide levou 12 lápis de cor para escola e Tadeu levou 6.
-  Quantos lápis de cor Neide e Tadeu levaram juntos para a escola?

☐ 6☐ 12☐ 18☐ 19

Aplicador, ler **SOMENTE** a(s) informação(ões) que apresenta(m) o desenho de um megafone .

## Questão 20

M010483H6

 Observe o desenho abaixo.



 Nesse desenho, o que está à direita do menino?

