

Simulado de Matemática

Escola: _____ - 3º Ano

Prof. _____

Nome: _____

01	(A)	(B)	(C)	(D)
02	(A)	(B)	(C)	(D)
03	(A)	(B)	(C)	(D)
04	(A)	(B)	(C)	(D)
05	(A)	(B)	(C)	(D)
06	(A)	(B)	(C)	(D)
07	(A)	(B)	(C)	(D)
08	(A)	(B)	(C)	(D)
09	(A)	(B)	(C)	(D)
10	(A)	(B)	(C)	(D)
11	(A)	(B)	(C)	(D)

H17 Questão 01

(SAEMS). O quadro abaixo mostra os pontos conquistados por quatro pilotos no campeonato de Fórmula Jovem.

PILOTOS	PONTOS
Pesado	111
Chuma	92
Raico	109
Rubão	99

Quem ganhou esse campeonato?

- A) Pesado.
- B) Chuma.
- C) Raico.
- D) Rubão.

H15 Questão 02

(SAEMS). Observe o calendário abaixo.

Março 2008						
Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	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	29
30	31					

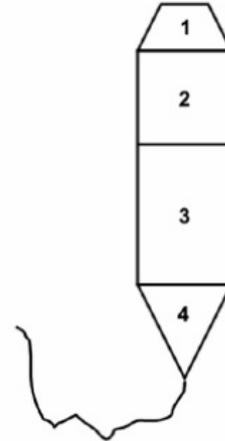
21- Paixão de Cristo
23- Domingo de Páscoa

O dia 19 de março de 2008 foi

- A) quarta-feira.
- B) quinta-feira.
- C) sexta-feira
- D) sábado.

H11 Questão 03

(SAEMS). Rogério montou uma pipa, usando peças com figuras geométricas, como mostra o desenho abaixo.

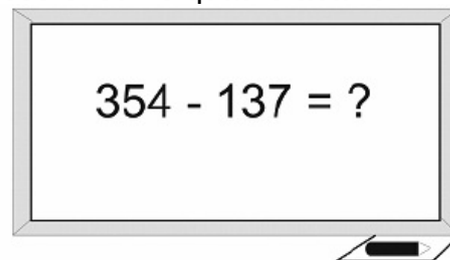


Nessa pipa, qual é a peça que tem a forma de triângulo?

- A) Peça 1.
- B) Peça 2.
- C) Peça 3.
- D) Peça 4.

H8 Questão 04

(SAEMS). Veja a operação que Denise escreveu no quadro abaixo.

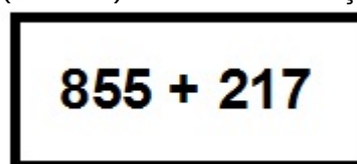


Qual é o resultado dessa operação?

- A) 491
- B) 481
- C) 227
- D) 217

H8 Questão 05

(SAEMS). Observe a adição abaixo.



Qual é o resultado dessa adição?

- A) 1 062
- B) 1 072
- C) 1 082
- D) 1 092

H1 Questão 06

(SAEMS). Abaixo está representado o corredor onde se localiza a sala de aula de Fabiana. Para chegar a sua sala de aula, ela deve subir a escada, seguir em frente pelo corredor e entrar na 2ª porta à esquerda.



A sala de aula de Fabiana é a
A) I B) II C) V D) VI

H14 Questão 07

(SAEMS). Cida foi ao banco e trocou uma nota de 50 reais por 10 moedas de 1 real e, o restante, por notas de 5 reais.

Quantas notas de 5 reais ela recebeu nessa troca?

- A) 50
- B) 10
- C) 8
- D) 5

H6 Questão 08

(SAEMS). O álbum de Raul tem lugar para 93 figurinhas. Ele já colou 37.

Quantas figurinhas faltam para Raul completar esse álbum?

- A) 46
- B) 56
- C) 64
- D) 66

H11 Questão 09

(SAEMS). Luma e Almir desenharam essas figuras geométricas.

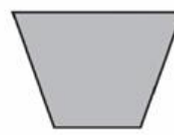


Figura 1

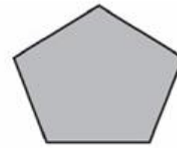


Figura 2

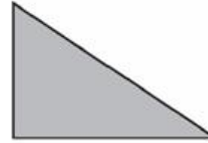


Figura 3

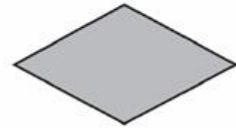


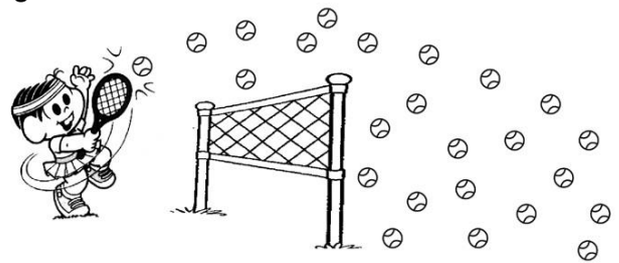
Figura 4

Qual dessas figuras é triângulo?

- A) Figura 1
- B) Figura 2
- C) Figura 3
- D) Figura 4

H1 Questão 10

(SAEMS). Conte todas as bolas que a menina jogou.

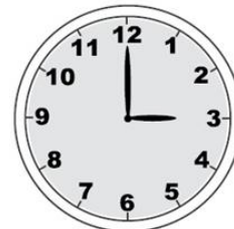


Quantas bolas ela jogou?

- A) 20 bolas.
- B) 23 bolas.
- C) 24 bolas.
- D) 28 bolas.

H15 Questão 11

(SAEMS). Veja abaixo quantas horas está marcando o relógio de ponteiros.



Qual relógio digital marca a mesma hora desse relógio de ponteiros?

