

Segundo Ciclo: 26/08 a 22/09
Encontro Presencial: 26/08 às 08h - Central de Salas

Desafio 1.1 Joãozinho nasceu no penúltimo dia do mês de março de 2019. Em que dia da semana ele nasceu?



- a) Domingo b) Terça-Feira c) Quarta-Feira d) Sexta-Feira e) Sábado

Desafio 1.2 Qual número vai aparecer após encaixar as peças do quebra-cabeça?

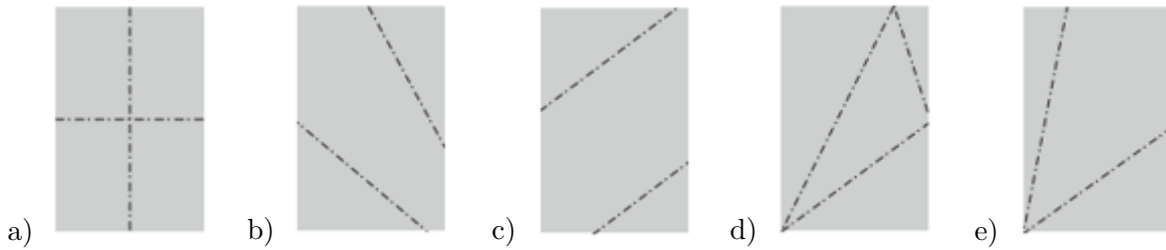


- a) 40 b) 46 c) 49 d) 64 e) 94

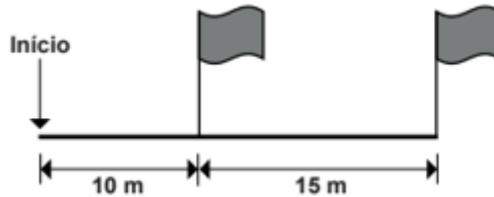
Desafio 1.3 Bruno gosta de jogar . José deu um  para Eduardo. Paulo adora sua . Marcelo sempre usa . Quem é José?

- a)  b)  c)  d)  e) 

Desafio 1.4 Mateus dobra uma folha de papel duas vezes. Quando ele desdobrar as folhas, qual das alternativas **NÃO** pode aparecer?



Desafio 1.5 Na aula de Educação Física, Mariana correu do início até uma das bandeiras, voltou ao início, depois correu até a outra bandeira e voltou ao início novamente. No total, quantos metros Mariana percorreu?



- a) 25 b) 30 c) 40 d) 50 e) 70

Desafio 1.6 João e Maria foram ao cinema. João comprou 2 sacos de pipoca e 1 suco. Maria comprou 1 saco de pipoca e 1 suco. João gastou 16 reais a mais do que Maria. Qual é o preço de 1 saco de pipoca?



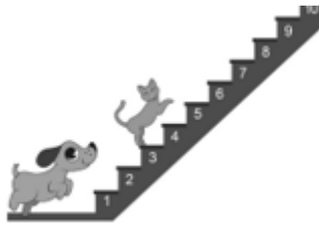
- a) 8 reais b) 9 reais c) 11 reais d) 15 reais e) 16 reais

Desafio 1.7 Quantos quadradinhos brancos devem ser pintados de preto para que a quantidade de quadradinhos pretos da figura passe a ser o dobro da quantidade de quadradinhos brancos?



- a) 3 b) 4 c) 5 d) 6 e) 7

Desafio 1.8 O cachorrinho está na base de uma escada e o gatinho no 3º degrau. O cachorrinho sobe a escada pulando de 3 em 3 degraus. A cada pulo do cachorrinho, o gatinho sobe 2 degraus. Em qual degrau o cachorrinho alcança o gatinho?



a) 5

b) 6

c) 7

d) 8

e) 9

