

Escola: _____
Prof: _____
Nome: _____

- (B) 376
(C) 476
(D) 486

D6 QUESTÃO 01

(Portal MEC). Todos os objetos estão cheios de água.



Qual deles pode conter exatamente 1 litro de água?

- (A) A caneca
(B) A jarra
(C) O garrafão
(D) O tambor

D23 QUESTÃO 02

(Portal MEC). Vera comprou para sua filha os materiais escolares abaixo. Quanto ela gastou?



- (A) R\$ 22,80
(B) R\$ 31,80
(C) R\$ 32,80
(D) R\$ 33,80

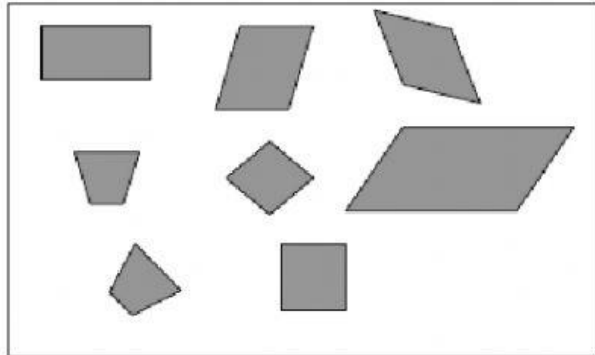
D19 QUESTÃO 03

(Portal MEC). Um fazendeiro tinha 285 bois. Comprou mais 176 bois e depois vendeu 85 deles. Quantos bois esse fazendeiro tem agora?

- (A) 266

D3 QUESTÃO 04

(Portal MEC). Mariana colou diferentes figuras numa página de seu caderno de Matemática, como mostra o desenho abaixo.



Essas figuras têm em comum

- (A) o mesmo tamanho.
(B) o mesmo número de lados.
(C) a forma de quadrado.
(D) a forma de retângulo.

D20 QUESTÃO 05

(Portal MEC). Uma merendeira preparou 558 pães que foram distribuídos igualmente em 18 cestas. Quantos pães foram colocados em cada cesta?

- (A) 31
(B) 310
(C) 554
(D) 783

D8 QUESTÃO 06

(Portal MEC). Uma bióloga que estuda as características gerais dos seres vivos, passou um período observando baleias em alto-mar: de 5 de julho a 5 de dezembro. Baseando-se na sequência dos meses do ano, quantos meses a bióloga ficou em alto-mar estudando o comportamento das baleias?

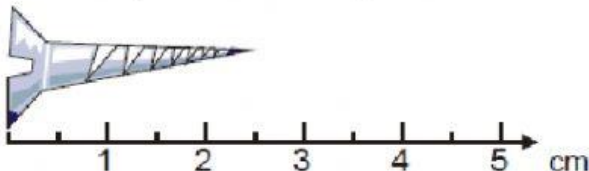
- (A) 2 meses.
(B) 3 meses.

- (C) 5 meses.
(D) 6 meses.

- (C) C
(D) D

D22 QUESTÃO 07

(Portal MEC). Vamos medir o parafuso?

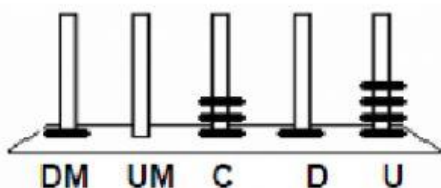


O parafuso mede:

- (A) 2,1 cm.
(B) 2,2 cm.
(C) 2,3 cm.
(D) 2,5 cm.

D13 QUESTÃO 08

(Portal MEC). No ábaco abaixo, Cristina representou um número:

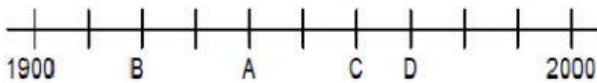


Qual foi o número representado por Cristina?

- (A) 1.314
(B) 4.131
(C) 10.314
(D) 41.301

D14 QUESTÃO 09

(Portal MEC). Uma professora da 4ª série pediu que uma aluna marcassem numa linha do tempo o ano de 1940.



Que ponto a aluna deve marcar para acertar a tarefa pedida?

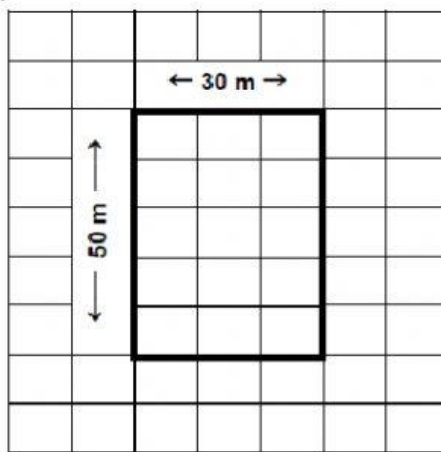
- (A) A
(B) B

D21 QUESTÃO 10

(Portal MEC). Pedro adubou $\frac{3}{4}$ de sua horta. A parte da horta adubada por Pedro corresponde a:
(A) 10%.
(B) 30%.
(C) 40%.
(D) 75%.

D11 QUESTÃO 11

(Portal MEC). Ricardo anda de bicicleta na praça perto de sua casa. Representada pela figura abaixo.



Se ele der a volta completa na praça, andará:

- (A) 160 m.
(B) 100 m.
(C) 80 m.
(D) 60 m.

GABARITO

01	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
02	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
03	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
04	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
05	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
06	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
07	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
08	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
09	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
10	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
11	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D