

**D25**

QUESTÃO 01

João participou de um campeonato de judô na categoria juvenil, pesando 45,350kg. Cinco meses depois estava 3,150kg mais pesado e precisou mudar de categoria. Quanto ele estava pesando nesse período?

- (A) 14,250kg  
 (B) 40,850kg  
 (C) 48,500kg  
 (D) 76,450kg

QUESTÃO 02

**D9**

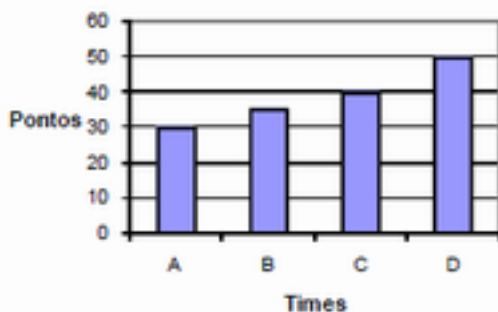
Para uma temporada curta, chegou à cidade o circo Fantasia, com palhaços, mágicos e acrobatas. O circo abrirá suas portas ao público às 9 horas e ficará aberto durante 9 horas e meia. A que horas o circo fechará?

- (A) 16h30  
 (B) 17h30  
 (C) 17h45  
 (D) 18h30

**D28**

QUESTÃO 03

O gráfico abaixo mostra a quantidade de pontos feitos pelos times A, B, C e D no campeonato de futebol da escola.



De acordo com o gráfico, quantos pontos o time C conquistou?

- (A) 50  
 (B) 40  
 (C) 35  
 (D) 30

QUESTÃO 04

**D24**

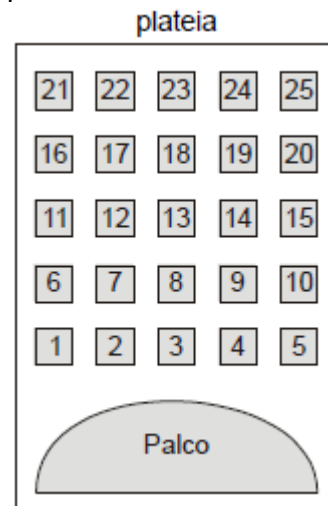
Um dia tem 24 horas, 1 hora tem 60 minutos e 1 minuto tem 60 segundos. Que fração da hora corresponde a 35 minutos?

- (A)  $\frac{7}{4}$       (B)  $\frac{7}{12}$       (C)  $\frac{35}{24}$       (D)  $\frac{60}{35}$

QUESTÃO 05

**D1**

A figura abaixo mostra um teatro onde as cadeiras da plateia são numeradas de 1 a 25.



Mara recebeu um ingresso de presente que dizia o seguinte:

Sua cadeira está localizada exatamente no centro da plateia.

Qual é a cadeira de Mara?

- (A) 12  
 (B) 13  
 (C) 22  
 (D) 23

## QUESTÃO 06

**D15**

Um garoto completou 1960 bolinhas de gude em sua coleção. Esse número é composto por

- (A) 1 unidade de milhar, 9 dezenas e 6 unidades.  
 (B) 1 unidade de milhar, 9 centenas e 6 dezenas.  
 (C) 1 unidade de milhar, 60 unidades.  
 (D) 1 unidade de milhar, 90 unidades.

**D16**

## QUESTÃO 07

A professora de João pediu para ele decompor um número e ele fez da seguinte forma:

$$4 \times 1000 + 3 \times 10 + 5 \times 1$$

Qual foi o número pedido?

- (A) 4035  
 (B) 4305  
 (C) 5034  
 (D) 5304

## QUESTÃO 08

**D2**

Observe o bumbo que Beto gosta de tocar. Ele tem a forma de um cilindro.



Qual é o molde do cilindro? **Resposta: D**

(A)



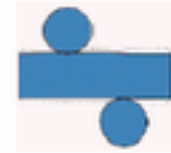
(B)



(C)



(D)



## QUESTÃO 09

**D7**

Gilda comprou copos descartáveis de 200 mililitros, para servir refrigerantes, em sua festa de aniversário. Quantos copos ela encherá com 1 litro de refrigerante?

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

## QUESTÃO 10

**D20**

Num pacote de balas contendo 10 unidades, o peso líquido é de 49 gramas. Em 5 pacotes teremos quantos gramas?

- (A) 59  
 (B) 64  
 (C) 245  
 (D) 295

## QUESTÃO 11

**D4**

Chegando a uma cidade, Fabiano visitou a igreja local. De lá, ele se dirigiu à pracinha, visitando em seguida o museu e o teatro, retornando finalmente para a igreja. Ao fazer o mapa do seu percurso, Fabiano descobriu que formava um quadrilátero com dois lados paralelos e quatro ângulos diferentes.

