



ATIVIDADE 10
PONTE DO SABER



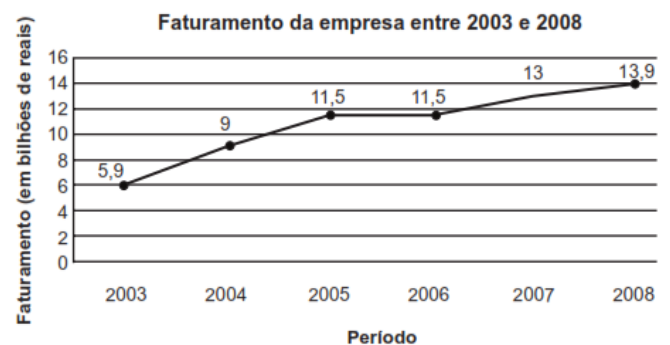
Disciplina: Matemática

6º ano do Ensino Fundamental

Resolver problema envolvendo informações apresentadas em tabelas e/ou gráficos

Questão 1

Observe no gráfico abaixo a evolução, em bilhões de reais, do faturamento de uma popular rede de varejo de móveis e eletrodomésticos do Brasil, de 2003 a 2008. De acordo com esse gráfico, o faturamento dessa empresa em 2008 aumentou em quantos bilhões em relação ao ano de 2003?



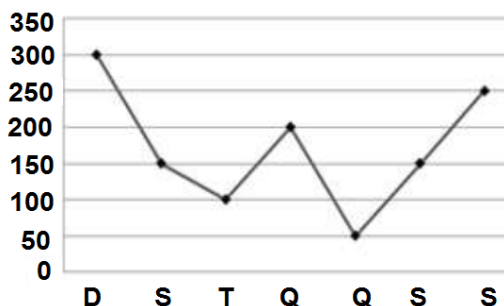
A) 8

B) 19,8

C) 45

D) 64,8

Questão 2



O gráfico mostra o número de pessoas que visitaram o parque da Cidade. Em que dias houve o maior e o menor número de visitantes, respectivamente?

(A) Segunda e Terça.

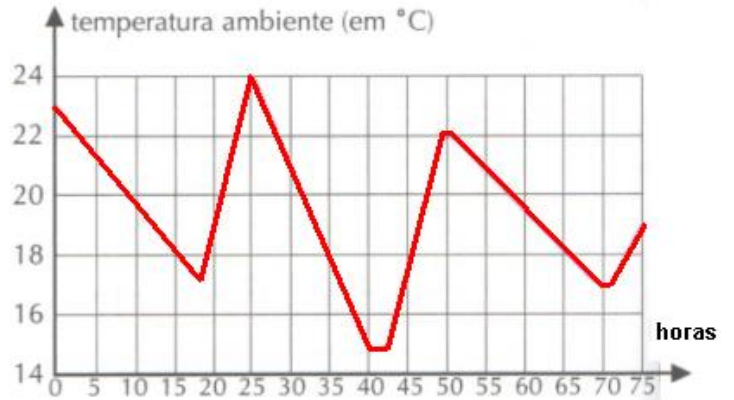
(B) Quarta e Domingo.

(C) Domingo e Quinta.

(D) Segunda e Quarta.

Questão 3

O gráfico abaixo mostra como a temperatura média no estado do Rio de Janeiro variou durante 50 horas seguidas. Registros desse tipo são continuamente obtidos pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais. (Adaptação).

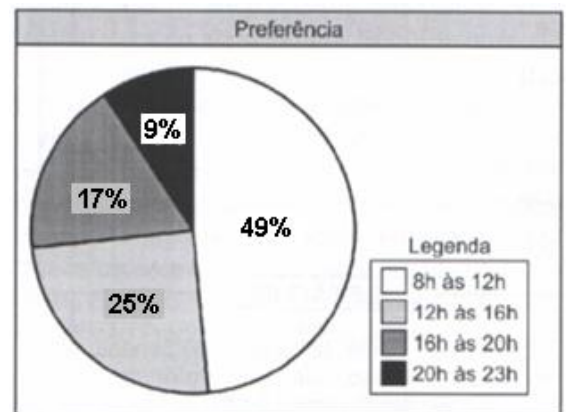


Segundo o gráfico acima, a temperatura mínima registrada nesse período foi de:

- (A) 14 °C (B) 15 °C (C) 16 °C (D) 17 °C

Questão 4

Uma rede de supermercados resolveu fazer uma pesquisa para saber qual horário as pessoas mais gostavam de ir ao supermercado. Foram entrevistadas 2000 pessoas e o resultado está no gráfico abaixo. Durante qual horário a maioria das pessoas entrevistadas preferem ir ao supermercado?



- (A) 8h às 12h. (B) 12h às 16 h. (C) 16h às 20 h. (D) 23h às 24h.

Questão 5

O gráfico mostra as vendas de televisores em uma loja:

Pode-se afirmar que:

- (A) As vendas aumentaram mês a mês.
(B) Foram vendidos 100 televisores até junho.
(C) As vendas do mês de maio foram inferiores á soma das vendas de janeiro e fevereiro.
(D) Foram vendidos 90 televisores até abril.

