

1. Duzentos e quarenta e cinco alunos de uma escola participaram do desfile do dia 7 de setembro. No meio do percurso, 87 deles precisaram sair por causa do calor. Quantos alunos permaneceram no desfile?

a) 158

b) 178

c) 188

d) 198

2. Na avenida, foram distribuídas 4 fileiras de cadeiras para o público assistir ao desfile. Cada fileira tinha 36 cadeiras. Quantas cadeiras foram colocadas ao todo?

a) 124

b) 144

c) 156

d) 164

3. Um grupo de alunos confeccionou 96 bandeirinhas do Brasil para distribuir no dia da Independência. Eles decidiram dividir igualmente entre 12 alunos. Quantas bandeirinhas cada aluno recebeu?

a) 6

b) 7

c) 8

d) 9

4. A diretora Nedina organizou seus alunos em 4 blocos para o desfile da Independência nos bairros da escola. Um grupo ficou responsável por levar faixas e balões, outro grupo instrumentos musicais, e assim por diante. Qual fração representa o grupo responsável pelos instrumentos musicais?

a) $\frac{1}{2}$

b) $\frac{1}{3}$

c) $\frac{1}{4}$

d) $\frac{1}{5}$

5. A faixa usada pelos alunos para escrever Independência do Brasil tinha formato retangular com 4 metros de comprimento por 2 metros de largura. Qual o perímetro dessa faixa?

a) 6 metros.

b) 8 metros.

c) 10 metros.

d) 12 metros

6. Em 2025, o dia 7 de setembro cairá em um domingo. Considerando o calendário desse mês, em que dia da semana será o dia 30 de setembro?

a) Segunda-feira.

b) Terça-feira.

c) Quarta-feira.

d) Quinta-feira.

7. A turma de Katarina confeccionou 40 bandeirinhas e entregou $\frac{1}{5}$ dessas bandeirinhas para os professores. Quantas bandeirinhas os professores receberam da turma de Katarina?

a) 6

b) 8

c) 10

d) 12

8. Para a Gincana da Pátria, os 200 alunos de uma escola participaram do sorteio para a escolha da cor dos paramentos das equipes. Verificou-se que 25% dos alunos estavam vestidos com roupas nas cores verde e amarelo. Quantos alunos estavam vestidos nessas cores?

a) 40

b) 45

c) 50

d) 55

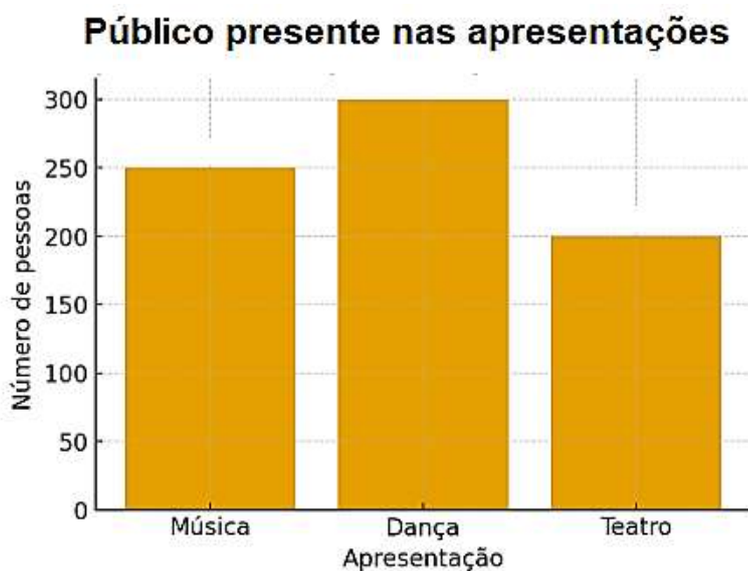
14. Observe, na tabela, o preço de alguns itens na barraca de lanches da escola de Júlia no dia 7 de setembro.

ITEM	PREÇO (EM R\$)
Suco	2,50
Salgado	4,00
Sanduíche	7,25
Bolo	3,00

Quanto pagará uma pessoa que comprar 1 suco e 1 sanduíche nessa barraca?

- a) R\$6,50.
- b) R\$7,75.
- c) R\$9,00.
- d) R\$9,75.

15. Uma cidade paulista organizou três apresentações culturais na praça central: música, dança e teatro. O gráfico mostra a quantidade de pessoas que assistiram a cada apresentação.



De acordo com os dados do gráfico, qual foi o total de pessoas que participaram dessas apresentações?

- a) 650
- b) 700
- c) 750
- d) 800