

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Avaliação de matemática

1) Papai mede 1,80 m de altura. Qual é a sua altura em centímetros?

A) 160

B) 180

C) 210

D) 280

2) Como se chama a forma geométrica que possui 6 faces?

A) Triângulo

B) Retângulo

C) Círculo

D) Hexágono

3) Rafaela sai da escola as 11:30. Represente o horário em que ela saí da escola, desenhando um relógio de ponteiros.

4) A mãe da Fernanda está doente e ficará duas semanas sem poder fazer bolinhos pra ela. Quantos dias Fernanda ficará sem comer bolinhos?

A) 14

B) 7

C) 10

D) 20

5) Escreva o seguinte número por extenso, 90.000.000:

A) Nove mil

B) Noventa mil

C) Novecentos mil

D) Noventa milhões

6) Observe o seguinte calendário e responda, quantos dias compõem o mês abaixo:

DOMINGO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
				01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

- A) 12
- B) 15
- C) 30
- D) 31

7) Uma professora tem 35 alunos, para fazer um trabalho ela pediu para que a turma se dividisse em grupos de 5 crianças. Quantos grupos foram formados?

- A) 5
- B) 10
- C) 7
- D) 3

8) Os funcionários de uma loja receberam o aumento do salário, e passaram a receber R\$ 850,00. Sabendo-se que esta loja emprega 5 funcionários, quanto essa empresa pagará de salário este mês?

- A) R\$ 6789,00
- B) R\$ 4250,00
- C) R\$ 6749,00
- D) R\$ 4349,00

9) Pedro tem uma reunião de trabalho em uma cidade distante. Sabendo que leva-se 2 horas para chegar a esta cidade, a que horas ele tem que sair de casa se sua reunião é as 10 horas?

- A) 10:00
- B) 8:00
- C) 6:00
- D) 9:00

10) Comprei um caderno por R\$ 3,00, uma caneta por R\$ 1,50, uma lapiseira por R\$ 2,50 e uma borracha por R\$ 0,90. Quanto gastei ao todo?

- A) R\$ 10,90
- B) R\$ 7,90
- C) R\$ 5,90
- D) R\$ 8,90