



**Semana de 14 a 25 de junho de 2021.**

Unidade escolar: EMEF Nicolas Thiago dos Santos Lofrani	
Componente curricular: Matemática	
Professor: Raquel Vieira Lopes	
Aluno (a):	Série: 8º ano

**ATIVIDADES**

1. Para promover a venda de uma televisão, um cartaz anuncia:



- a) Qual o valor da televisão se o pagamento for feito a prazo?  
b) Qual a diferença entre o valor pago à vista e o valor pago a prazo?
2. Dona Eliana quer dividir igualmente certa quantia de dinheiro entre seus 6 netos. Ela tem oito cédulas (duas de R\$ 100, cinco de R\$ 10 e uma de R\$ 5) e três moedas de R\$ 1,00.
- a) Qual a quantia Dona Eliana possui?  
b) Quanto receberá cada neto?
3. Um estacionamento cobra R\$ 3,00 pela primeira hora. A partir da segunda hora, o valor é de R\$ 2,00 por hora. Quanto pagará o proprietário de um carro que esteve estacionado durante 7 horas?



4. No quadro abaixo, estão registradas as temperaturas máximas e mínimas, em graus Celsius, da cidade de Porto Alegre, durante uma semana deste inverno.

DIA	MÍN (°C)	MÁX (°C)
DOMINGO	0	10
SEGUNDA	-1	7
TERÇA	-8	0
QUARTA	-6	-1
QUINTA	-8	7
SEXTA	2	8
SÁBADO	-7	7

O dia da semana em que ocorreu a maior variação de temperatura (diferença entre a temperatura máxima e a temperatura mínima) foi:

- a) domingo
- b) quinta
- c) sexta
- d) sábado

Justifique sua resposta.