















SEQUÊNCIA DE ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

ALUNO(A): _____ **DATA: 24/08/2020**

1) OBSERVE A PREVISÃO DO TEMPO REGISTRADA PARA AS PRÓXIMAS DUAS SEMANAS.

DOMINGO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
						

DOMINGO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
						

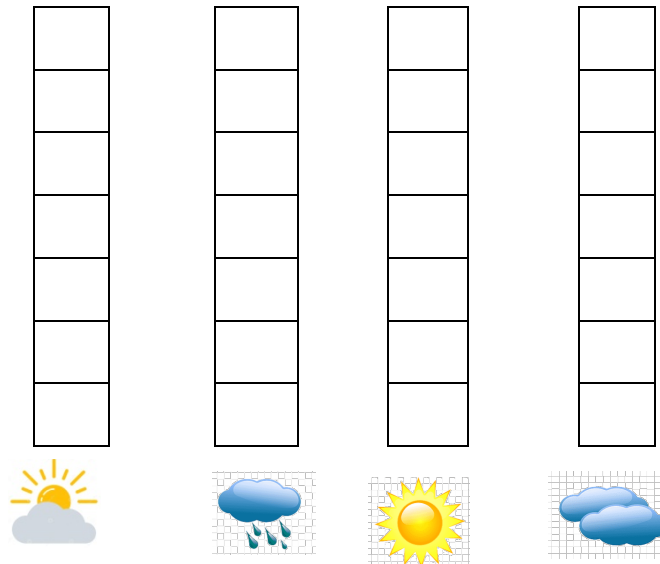
INTERPRETE OS SÍMBOLOS DA PREVISÃO E RESPONDA:

A) EM QUAIS DIAS DA SEMANA AS NUVENS NÃO APARECERÃO?

B) QUAIS DIAS DA SEMANA ESTARÁ NUBLADO E SEM SOL?

C) QUAIS DIAS DA SEMANA IRÁ CHOVER?

D) PREENCHA O GRÁFICO COM OS DADOS DA PREVISÃO DO TEMPO.



2) COMPLETE A SEQUÊNCIA.

ONTEM FOI:	SE HOJE É:	AMANHÃ SERÁ:
	SEGUNDA-FEIRA	
	QUARTA-FEIRA	
	SEXTA-FEIRA	
	DOMINGO	

3) ANA GOSTA MUITO DE UTILIZAR O CALENDÁRIO PARA ORGANIZAR SUAS ATIVIDADES OU MARCAR DIAS IMPORTANTES. OBSERVE:

AGOSTO-2020						
DOMINGO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
						1
2	3	4		6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16		18	19	20	21	
23	24	25	26		28	29
30						

RESPONDA.

 A APRESENTAÇÃO DA AULA DE MÚSICA SERÁ NO DIA: _____

 O JOGO DE FUTEBOL SERÁ NO DIA: _____

 O PASSEIO NO PARQUE SERÁ DIA: _____

 O ANIVERSÁRIO DE SUA MELHOR AMIGA É DIA: _____

 A PROVA DE MATEMÁTICA SERÁ NO DIA: _____

ORIENTAÇÃO:

NÃO ESQUEÇA DE *ENCAMINHAR A ATIVIDADE REALIZADA PARA O E-MAIL DA SUA PROFESSORA.*

OBJETIVOS

- RECONHECER O CALENDÁRIO COMO UMA MEDIDA SOCIAL DE TEMPO (NOÇÃO DE DIA, MÊS E ANO).
- LER E CONSTRUIR DADOS EXPRESSOS EM TABELAS E GRÁFICOS DE COLUNA SIMPLES, GRÁFICO DE BARRAS HORIZONTAIS E VERTICAIS.

MODALIDADE

- ESTE ROTEIRO PROPÕE ATIVIDADES DE REFLEXÃO E ESCRITA.



ESCRITA