



ATIVIDADE 14

Disciplina: Matemática

3º ano do Ensino Fundamental

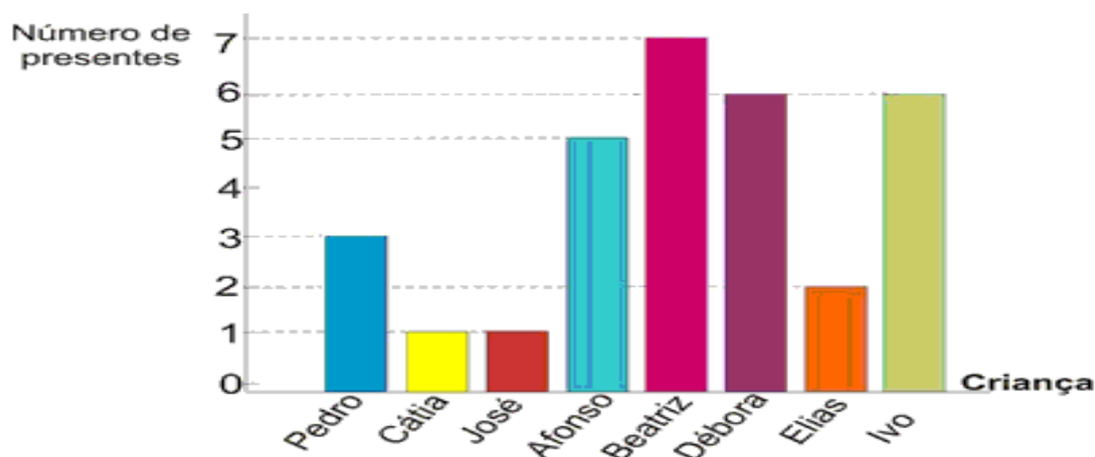
ATIVIDADE DE SEGUNDA-FEIRA

1) Observe o calendário e responda em seu caderno.

AGOSTO							2020	
Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom		
					1	2		
3	4	5	6	7	8	9		
10	11	12	13	14	15	16		
17	18	19	20	21	22	23		
24	25	26	27	28	29	30		
31								

- Quantos dias tem o mês de agosto?
- Quantas semanas tem o mês de agosto?
- Luana faz aniversário dia 28 de agosto. Se hoje fosse dia 10 quantos dias estaria faltando para o aniversário de Luana?

2) O gráfico corresponde ao número de presentes que cada criança ganhou ano passado. Observe e responda as perguntas abaixo.



- a) Qual criança ganhou mais presentes: _____
- b) Quais crianças ganharam menos presentes: _____
- c) Quantos presentes Ivo e Beatriz ganharam juntos? ____
- d) Quantas crianças ganharam a mesma quantidade de presentes? _____
- e) Em seu caderno, reconstrua o gráfico acima acrescentando o número de presentes que quer ganhar este ano.



ATIVIDADES DE TERÇA-FEIRA.

3) Escreva em seu caderno os números abaixo por extenso.

a- 12 b-25 c-38 d-47 e-60 f-74 g-89 h-93

4) Em seu caderno, decomponha os números abaixo.

Exemplo:

123 = 1 centena 2 dezenas 3 unidades

85 = 8 dezenas 5 unidades

- a) 125
- b) 158
- c) 225
- d) 102
- e) 200

5) Copie os números abaixo em seu caderno, e escreva ao lado de cada um se é **PAR** ou **ÍMPAR**.

- | | |
|-------|--------|
| a- 10 | f- 52 |
| b- 25 | g- 69 |
| c- 7 | h- 71 |
| d- 8 | i- 126 |
| e- 23 | j- 223 |



ATIVIDADES DE QUARTA-FEIRA.

OBSERVE A TABELA NUMÉRICA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

QUE NÚMERO ESTÁ ENTRE 18 E O 20?

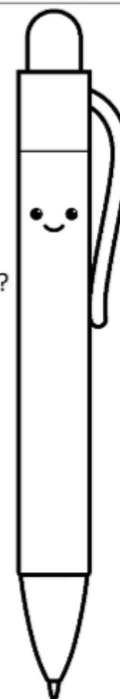
QUAIS NÚMEROS DA SEQUÊNCIA ACIMA TERMINA EM ZERO?

QUAIS SÃO OS NÚMEROS PARES QUE APARECEM NA ÚLTIMA LINHA?

QUAIS NÚMEROS ÍMPARES APARECEM NA SEGUNDA LINHA?

QUAL NÚMERO ESTÁ ENTRE 26 E 28?

AGORA PINTE OS NÚMEROS QUE VÃO SER DITADOS.



ATIVIDADES DE QUINTA-FEIRA.

1) Observe o quadro abaixo com muita atenção.

ATIVIDADES PARA DESENVOLVER ATENÇÃO

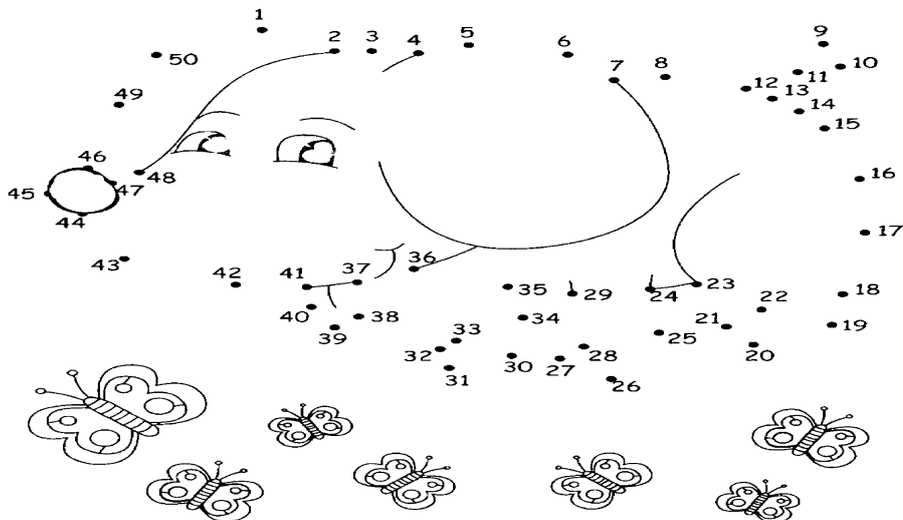
				
				
				
				
				

Agora registre em seu caderno a quantidade de cada desenho.

Lua - flor - balão - lápis - dinossauro

VAMOS DESCOBRIR QUAL É O DESENHO?

☞ LIGUE OS PONTOS EM SEQUÊNCIA E DESCUBRA QUAL É O DESENHO.

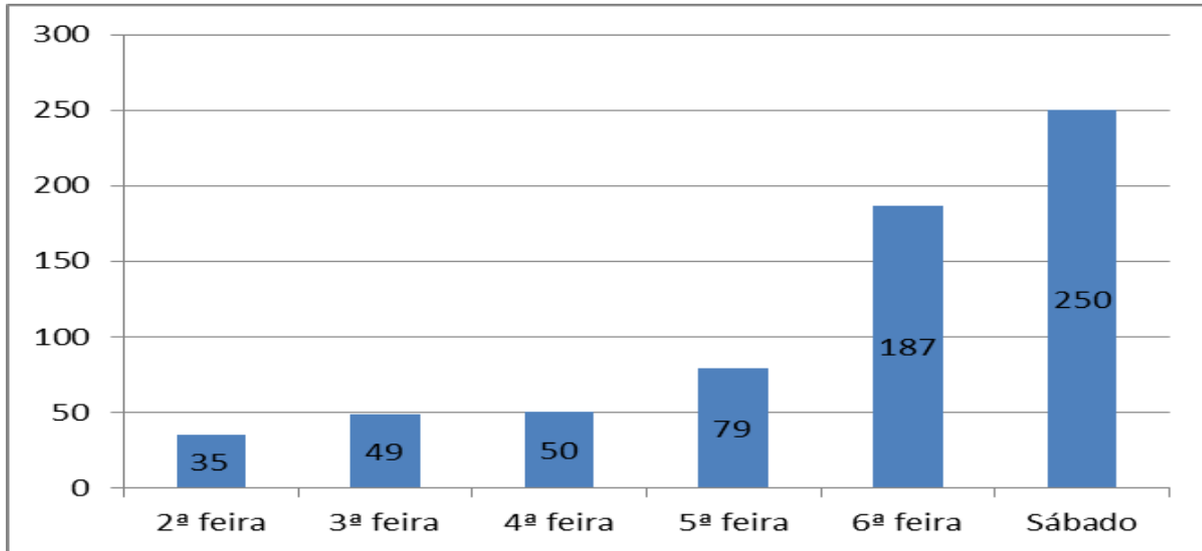


☞ ESCREVA A SEQUÊNCIA NUMÉRICA ENCONTRADA.



ATIVIDADES DE SEXTA-FEIRA.

Observe o gráfico que indica a quantidade de carros estacionados no shopping.



1) Responda em seu caderno.

- Qual foi o dia de maior movimento de carros?
- Qual foi o dia da semana com menor movimento de carros?
- Quantos carros o sábado teve a mais do que a 4ª feira?
- Quantos carros estiveram no shopping nos três primeiros dias da semana?

2) Desenhe em seu caderno o que se pede abaixo.

- uma dúzia de sorvetes.
- Meia dúzia de ovos.
- Uma dúzia e meia de flores.

Sugestão de atividades:

<https://pt.khanacademy.org/math/brazil-math-grades/pt-2-ano/probabilidade-e-estatstica-2ano>

<https://pt.khanacademy.org/math/pt-1-ano/grandezas-e-medidas-1ano/tempo-1ano/e/usando-o-calendario>

<https://www.cokitos.pt/jogo-aprenda-a-dividir/play/>

<https://www.somatematica.com.br/matkids/dividir.html>

<https://www.professoracarol.org/Paginas/Jogos.html>

(Clique no link ou copie e cole no seu navegador)