



2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

RESPONDAM NO , NÃO HÁ NECESSIDADE DE COPIAREM A PERGUNTA!

13 DE JULHO DE 2020

SEGUNDA-FEIRA

1) ORGANIZAR OS NÚMEROS NA ORDEM CRESCENTE.

250	201	281	299	217	208	244	207	277	206
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



SITUAÇÃO PROBLEMA
RESOLVAM ATRAVÉS DO DESENHO

2) NO INÍCIO DE UMA PARTIDA, RICARDO TINHA UM CERTO NÚMERO DE PONTOS. NO DECORRER DO JOGO ELE GANHOU 10 PONTOS E, EM SEGUIDA, GANHOU 25 PONTOS. O QUE ACONTECEU COM SEUS PONTOS NO FINAL DO JOGO? COM QUANTOS PONTOS ELE FICOU?



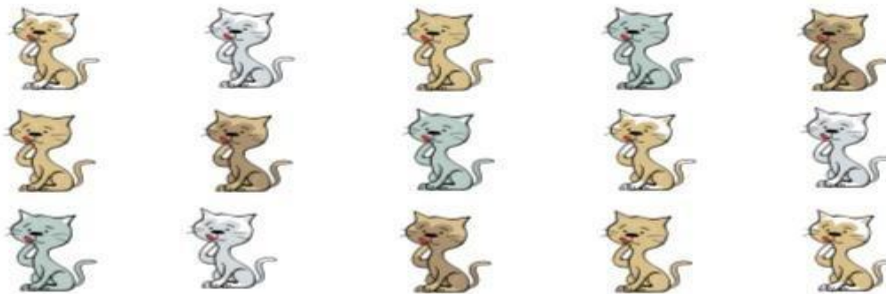
2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

RESPONDAM NO

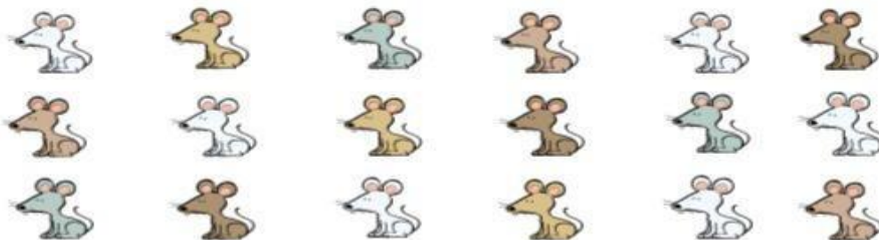
1. COMO VOCÊ FARIA PARA CONTAR A QUANTIDADE DE ALUNOS QUE ESTÃO NA SALA HOJE?
2. E PARA CONTAR A QUANTIDADE DE CARTEIRAS QUE HÁ NA SALA, COMO PODEMOS PROCEDER?
3. É NECESSÁRIO CONTAR TODAS?
4. CONTAR DE 2 EM 2 É MAIS RÁPIDO DO QUE CONTAR DE 1 EM 1?

ATIVIDADE 5.2

CONTE OS GATINHOS DA ILUSTRAÇÃO E REGISTRE QUANTOS SÃO:



CONTE OS RATINHOS DA ILUSTRAÇÃO E REGISTRE QUANTOS SÃO:



A. O QUE HÁ MAIS: GATINHOS OU RATINHOS?

B. QUANTOS A MAIS?





2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

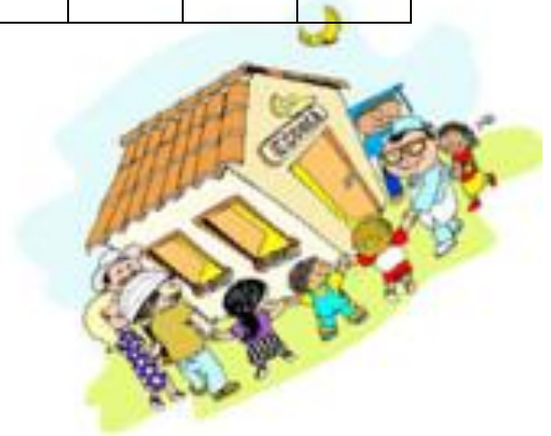
14 DE JULHO DE 2020

TERÇA-FEIRA

RESPONDAM NO , NÃO HÁ NECESSIDADE DE COPIAREM A PERGUNTA!

1) ORGANIZAR OS NÚMEROS NA ORDEM DECRESCENTE.

242	233	276	277	210	202	219	298	287	250



CIME "PROFESSORA JACYRA RIBEIRO GUILARDI"
RODOVIA MUNICIPAL 379
BAIRRO BOA VEREDA – AMPARO – SP
FONE (FAX) – 19 – 3807-9793

SITUAÇÃO PROBLEMA
RESOLVAM ATRAVÉS DO DESENHO

2) NA FESTA DE ANIVERSÁRIO DE LUANA TINHA 25 DOCINHOS. NO FINAL DA FESTA SOBRARAM 8 DOCINHOS. QUANTOS DOCINHOS AS CRIANÇAS COMERAM?



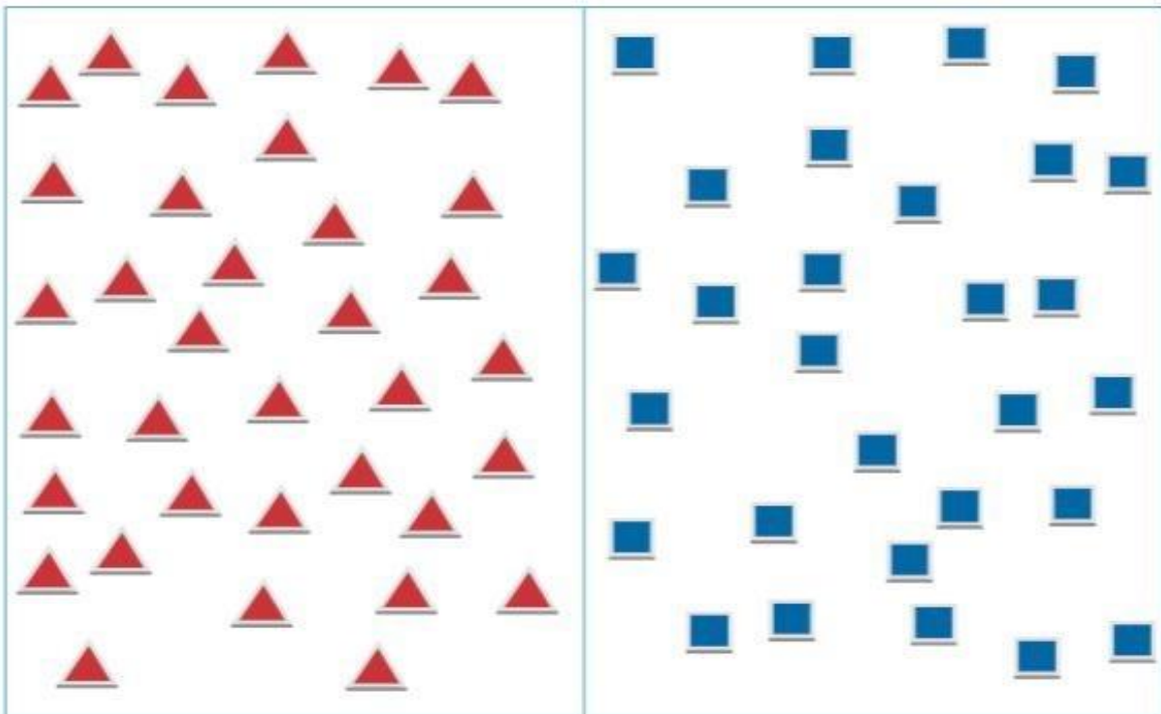
2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

1. EM ALGUMAS COLEÇÕES, EM FUNÇÃO DA QUANTIDADE DE ELEMENTOS NA FIGURA, PODE SER DIFÍCIL REALIZAR A CONTAGEM. O QUE PODEMOS FAZER, ENTÃO, PARA FACILITAR A CONTAGEM E NÃO NOS PERDEMOS AO REALIZÁ-LA?

PODEMOS USAR ALGUNS RECURSOS, COMO MARCAR COM UM X EM CADA OBJETO CONTADO, EVITANDO CONTÁ-LO NOVAMENTE. NO ENTANTO, NESSE MOMENTO VOCÊS TERÃO QUE ENCONTRAR OUTRA ESTRATÉGIA!

ATIVIDADE 5.3

TIAGO TEM DUAS COLEÇÕES DE PEÇAS PARA A MONTAGEM DE FIGURAS. QUANTAS PEÇAS HÁ EM CADA COLEÇÃO?



A. O QUE HÁ MAIS: PEÇAS VERMELHAS OU AZUIS? _____

B. QUANTAS A MAIS? _____

DESENHE O NÚMERO DE PEÇAS QUE FALTAM PARA QUE TIAGO TENHA A MESMA QUANTIDADE DE PEÇAS DOS DOIS TIPOS.





2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

15 DE JULHO DE 2020

QUARTA-FEIRA

RESPONDAM NO , NÃO HÁ NECESSIDADE DE COPIAREM A PERGUNTA!

50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

OBSERVE O QUADRO NUMÉRICO PARA PODER RESPONDER AS QUESTÕES ABAIXO:

1. QUAL O MENOR NÚMERO DO QUADRO?
2. E O MAIOR NÚMERO? PORQUE VOCÊ CONSIDERA ESSE NÚMERO SENDO O MAIOR?
3. O QUE OS NÚMEROS DE PRIMEIRA COLUNA TÊM DE PARECIDO?
4. O QUE HÁ DE PARECIDO ENTRE OS NÚMEROS DA ÚLTIMA LINHA?
5. QUAIS SÃO OS NÚMEROS DE DOIS ALGARISMOS QUE TERMINAM COM 9?
6. QUAIS NÚMEROS SÃO OS SUCESSORES (VEM DEPOIS) DOS NÚMEROS TERMINADOS COM 9?
7. O QUE ELES TÊM DE SEMELHANTE?





2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

SITUAÇÃO PROBLEMA

RESOLVAM ATRAVÉS DO DESENHO

JÚLIA TINHA 20 CHAVEIROS, GANHOU ALGUNS E FICOU COM 27. QUANTOS CHAVEIROS ELA GANHOU?



CIME "PROFESSORA JACYRA RIBEIRO GUILARDI"
RODOVIA MUNICIPAL 379
BAIRRO BOA VEREDA – AMPARO – SP
FONE (FAX) – 19 – 3807-9793

TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA
E
ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!





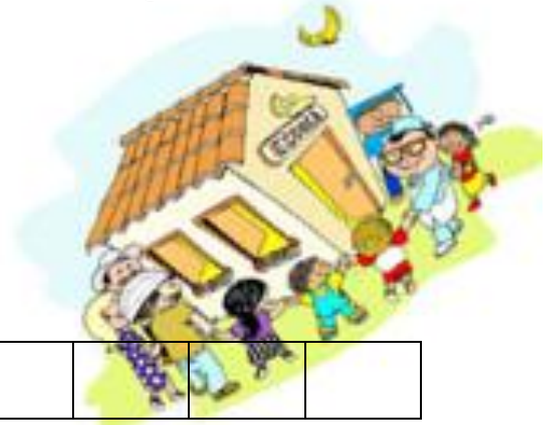
2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

16 DE JULHO DE 2020

QUINTA-FEIRA

RESPONDAM NO , NÃO HÁ NECESSIDADE DE COPIAREM A PERGUNTA!

1) ESCREVA OS NÚMEROS QUE FALTAM EM CADA SEQUÊNCIA DE ACORDO COM A REGRA INDICADA:



31	32			36				
----	----	--	--	----	--	--	--	--

10		30				70			
----	--	----	--	--	--	----	--	--	--

SITUAÇÃO PROBLEMA

RESOLVAM ATRAVÉS DO DESENHO

2) NO INÍCIO DE UM JOGO PEDRO TINHA 20 FIGURINHAS. ELE TERMINOU O JOGO COM 8 FIGURINHAS. O QUE ACONTECEU NO DECORRER DO JOGO?



2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

RESPONDAM NO 

1. AO CONTARMOS DE UM EM UM, SE FALARMOS EM UM NÚMERO QUE TERMINA EM 4, COMO TERMINARÁ O PRÓXIMO NÚMERO?
2. SE O NÚMERO TERMINA EM 9, COMO TERMINARÁ O PRÓXIMO NÚMERO AO CONTARMOS DE UM EM UM?
3. AO CONTARMOS DE DEZ EM DEZ, SE FALARMOS EM UM NÚMERO QUE TERMINA EM 40, COMO TERMINARÁ O PRÓXIMO NÚMERO?

ATIVIDADE 5.4

1. NA SUA SALA DE AULA FOI FEITA OUTRA RODA DE CONTAGEM. CONTANDO DE 1 EM 1, A PARTIR DO NÚMERO 39, REGISTRE OS SETE PRÓXIMOS NÚMEROS.

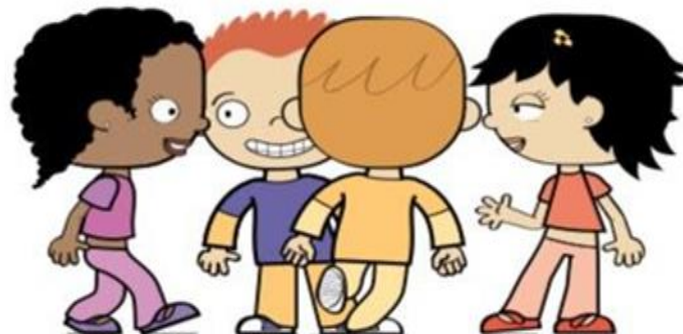
39							
----	--	--	--	--	--	--	--

2. CONTANDO DE 2 EM 2, A PARTIR DO NÚMERO 48, REGISTRE OS PRÓXIMOS NÚMEROS QUE FORAM DITOS NA RODA.

48							
----	--	--	--	--	--	--	--

3. CONTANDO DE 2 EM 2, A PARTIR DO NÚMERO 17, REGISTRE OS PRÓXIMOS SETE NÚMEROS FALADOS NA RODA.

17							
----	--	--	--	--	--	--	--



TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA
E
ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!





2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

17 DE JULHO DE 2020

SEXTA-FEIRA

RESPONDAM NO , NÃO HÁ NECESSIDADE DE COPIAREM A PERGUNTA!



1) DIA DO DITADO DE NÚMERO. (ÁUDIO NO GRUPO)

SITUAÇÃO PROBLEMA

RESOLVA ATRAVÉS DO DESENHO



NO INÍCIO DE UM JOGO JULIO TINHA 20 FIGURINHAS. DURANTE A PARTIDA ELE GANHOU 5 FIGURINHAS NA PRIMEIRA RODADA E DEPOIS 7 FIGURINHAS NA ÚLTIMA RODADA. QUANTAS FIGURINHAS ELE TINHA AO FINAL DO JOGO?



TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA
E
ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!



2º Ano – Raquel Sueli Soeiro Camargo

RESPONDAM NO :

ATIVIDADE 5.5

VOCÊ VAI RESOLVER QUESTÕES QUE APRESENTAM ALTERNATIVAS. APÓS A RESOLUÇÃO, ASSINALE APENAS A ALTERNATIVA CORRETA:

1. O MÊS DE MARÇO TEM:

- A. 28 DIAS
- B. 29 DIAS
- C. 30 DIAS
- D. 31 DIAS

2. NA SEQUÊNCIA DE NÚMEROS 21, 23, 25, 27, 29, O PRÓXIMO NÚMERO DEVE SER:

- A. 26
- B. 28
- C. 30
- D. 31

3. NO TELEFONE 3544-6414, O DÍGITO QUE APARECE MAIS DE UMA VEZ É:

- A. 1
- B. 3
- C. 4
- D. 6

4. O SEXTO MÊS DO ANO É:

- A. MARÇO
- B. ABRIL
- C. JUNHO
- D. JULHO

TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA 
E
ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!