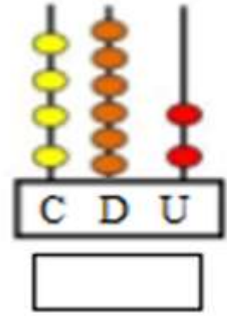
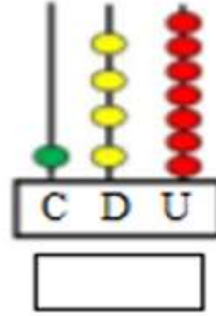
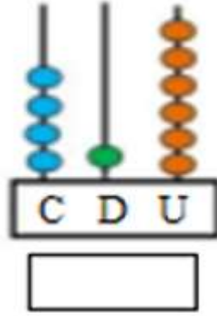
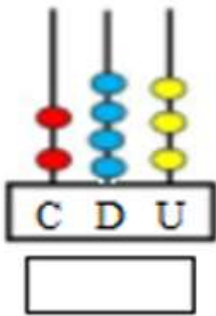
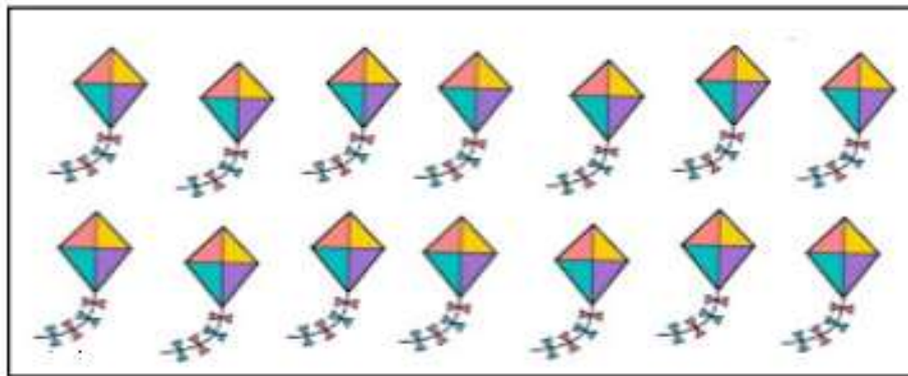


AGORA, ESCREVA OS NÚMEROS DE ACORDO COM A REPRESENTAÇÃO DE CADA ÁBACO.



Disponível em <https://br.pinterest.com/pin/337910778299033825/> Adaptado. Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

2. CONTE AS PIPAS DO QUADRO A SEGUIR E CIRCULE 1 DEZENA.



Disponível em <http://diariodatiamari.blogspot.com/2020/10/semana-da-crianca-vamos-contar.html>. Acesso dia 10 de Jun. de 2021.

AGORA RESPONDA:

A) QUANTAS PIPAS TEM AO TODO?

B) QUANTAS UNIDADES DE PIPA VOCÊ CIRCULOU?

C) QUANTAS UNIDADES SOBRARAM?

D) REPRESENTE O TOTAL DE PIPAS NO QVL (QUADRO DE VALOR DE LUGAR).

D	U
<input type="text"/>	<input type="text"/>

3. OBSERVE A DECOMPOSIÇÃO DO NÚMERO 172.

$$172 = 1 \text{ CENTENA} + 7 \text{ DEZENAS} + 2 \text{ UNIDADES}$$

FAÇA COMO NO EXEMPLO.

A) 118 = _____

B) 135 = _____

C) 249 = _____
D) 367 = _____

4. JOSÉ VENDE PICOLÉS. OBSERVE A QUANTIDADE QUE ELE VENDE POR MÊS E ESCREVA OS NÚMEROS COMO NO EXEMPLO.

PICOLÉS	QUANTIDADE	CENTENA	DEZENA	UNIDADE
CHOCOLATE	323	300	20	3
COCO	215			
LARANJA	149			
UVA	180			

5. OBSERVE O NÚMERO

623

ESSE NÚMERO É COMPOSTO POR

- (A) 2 CENTENAS, 3 DEZENAS E 6 UNIDADES.
- (B) 2 CENTENAS, 6 DEZENAS E 3 UNIDADES.
- (C) 6 CENTENAS, 3 DEZENAS E 2 UNIDADES.
- (D) 6 CENTENAS, 2 DEZENAS E 3 UNIDADES.

6. FORAM CONFECCIONADAS 1 CENTENA DE BANDEIROLAS PARA A FESTA JUNINA.

QUANTAS BANDEIROLAS FORAM CONFECCIONADAS?

- (A) 1 BANDEIROLA.
- (B) 10 BANDEIROLAS.
- (C) 100 BANDEIROLAS.
- (D) 1000 BANDEIROLAS.

7. CONTE AS CÉDULAS E DESCUBRA O VALOR TOTAL DE CADA GRUPO.

(A)  = _____

(B)  = _____

(C)  = _____

8. MINHA AVÓ TEM AS SEGUINTE CÉDULAS PARA COMPRAR UM PAR DE SANDÁLIAS:



Disponível em <https://br.pinterest.com/pin/666603182316778909/> Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

A QUANTIA QUE MINHA AVÓ TEM NO TOTAL É DE

- (A) R\$ 65,00. (C) R\$ 95,00.
(B) R\$ 75,00. (D) R\$ 115,00.

9. BRUNA TINHA 12 PROBLEMINHAS DE MATEMÁTICA PARA RESOLVER. JÁ RESOLVEU 7. QUANTOS PROBLEMINHAS AINDA FALTAM?



Disponível em <https://fazendoanossafesta.com.br/2012/07/indice-dos-livrinhos-de-colorir-e-de-atividades.html/> Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

10. ROBERTO ESTÁ LENDO UM LIVRO COM 183 PÁGINAS. ELE JÁ LEU 121 PÁGINAS. QUANTAS PÁGINAS FALTAM PARA ROBERTO LER?



Disponível em <https://aycaramablog.blogspot.com/2012/10/leendo-o-leyendo.html> Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

11. EM UM ÔNIBUS HÁ 52 PASSAGEIROS SENTADOS E 27 EM PÉ. QUANTOS PASSAGEIROS HÁ NO ÔNIBUS?



Disponível em <http://cantinhodalumad.blogspot.com/2009/07/meios-de-transporte-2.html> Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

12. DANIELA TINHA R\$ 370,00. GANHOU MAIS R\$ 120,00. COM QUANTOS REAIS DANIELA FICOU?



Disponível em <https://br.pinterest.com/pin/340514421806002615/> Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

13. LUISA TEM UMA COLEÇÃO DE BONECAS E JORDANA UMA COLEÇÃO DE URSOS. OBSERVE AS IMAGENS A SEGUIR.



LUISA



JORDANA

Disponível em <https://br.pinterest.com/pin/229120699771116811/> Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

Disponível em https://www.freepik.es/vector-gratis/ilustracion-diferentes-colores-osos-pelucho_1142319.htm. Acesso dia 10 de Jun. de 2021.

AGORA, RESPONDA.

A) QUANTAS BONECAS HÁ NA COLEÇÃO? _____

B) QUANTOS URSOS HÁ NA COLEÇÃO? _____

C) QUAL A COLEÇÃO QUE TEM MENOS OBJETOS? _____

D) QUANTOS OBJETOS JORDANA TEM A MAIS QUE LUISA NA SUA COLEÇÃO?

14. NA MESA DA COZINHA HÁ 4 CESTOS COM PERAS. ESCREVA ABAIXO A QUANTIDADE DE PERAS DE CADA CESTO.

FAÇA A SOMA DOS NÚMEROS E DESCUBRA O TOTAL DE FRUTAS.



_____ + _____ + _____ + _____ = _____

Disponível em <https://br.pinterest.com/pin/408279522474816849/> Acesso dia 10 de Jun. de 2021.

15. OBSERVE A GRAVURA.



Disponível em <https://www.istockphoto.com/br/vetor/jogo-educacional-de-matem%C3%A1tica-adi%C3%A7%C3%A3o-com-doces-gm1052362574-281266278>

Acesso dia 09 de Jun. de 2021.

QUAL ALTERNATIVA QUE REPRESENTA O TOTAL DE BOLACHAS?

(A) $2 + 2 + 2$

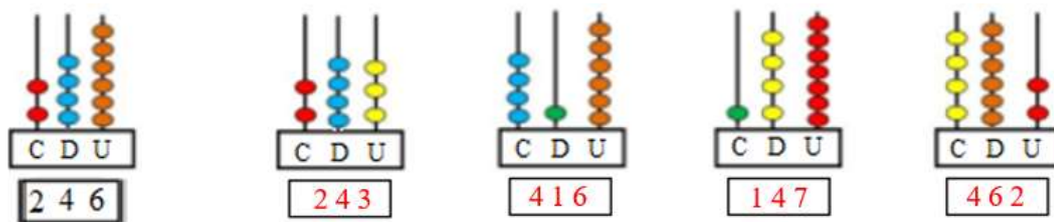
(C) $4 + 4 + 4$

(B) $3 + 3 + 3$

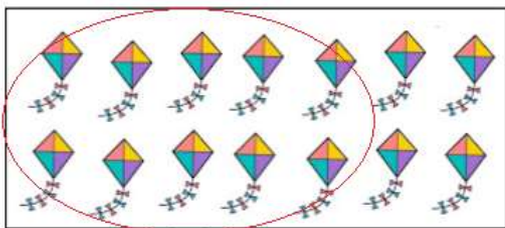
(D) $5 + 5 + 5$

RESPOSTAS COMENTADAS

1. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE A POSIÇÃO E A CONTAGEM DAS UNIDADES NOS ÁBACOS E REPRESENTE DE ACORDO COM O MODELO.



2. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE E FAÇA A CONTAGEM DE 10 UNIDADES DE PIPAS E CIRCULE-AS REPRESENTANDO 1 DEZENA.



- A) TEM AO TODO 14 PIPAS.
B) CIRCULOU 10 PIPAS, OU SEJA 10 UNIDADES.
C) SOBRARAM 4 UNIDADES, OU SEJA, 4 PIPAS.
D)

D	U
1	4

3. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE O EXEMPLO DA DECOMPOSIÇÃO DOS ALGARISMOS EM CENTENA, DEZENA E UNIDADE E RESPONDA QUE:

- A) $118 = 1 \text{ CENTENA} + 1 \text{ DEZENAS} + 8 \text{ UNIDADES}$
B) $135 = 1 \text{ CENTENA} + 3 \text{ DEZENAS} + 5 \text{ UNIDADES}$
C) $249 = 2 \text{ CENTENA} + 4 \text{ DEZENAS} + 9 \text{ UNIDADES}$
D) $367 = 3 \text{ CENTENA} + 6 \text{ DEZENAS} + 7 \text{ UNIDADES}$

4. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE A TABELA DAS VENDAS DE PICOLÉS FEITAS POR JOSÉ E ESCREVA OS NÚMEROS SEGUINDO O EXEMPLO.

PICOLÉS	QUANTIDADE	CENTENA	DEZENA	UNIDADE
CHOCOLATE	323	300	20	3
COCO	215	200	10	5
LARANJA	149	100	40	9
UVA	180	100	80	0

5. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE O NÚMERO **623** E ASSINALE O ITEM (D) 6 CENTENAS, 2 DEZENAS E 3 UNIDADES.

6. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE ASSINALE O ITEM (C) 100 BANDEIROLAS COMO RESPOSTA A 1 CENTENA DE BANDEIROLAS QUE AS PROFESSORAS CONFECCIONARAM PARA A FESTA JUNINA.

7. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE CONTE AS CÉDULAS DE 2 2M 2, 5 EM 5 E 10 EM 10 E ESCREVA A QUANTIA CORRETA.



8. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE AS CÉDULAS QUE A AVÓ TEM PARA COMPRAR UM PAR DE SANDÁLIAS FÇA A SOMA E RESPONDA QUE ELA TEM NO TOTAL O ITEM (D) R\$ 115,00.

9. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE RESOLVA A SUBTRAÇÃO DE $12 - 7$ E TENDO COMO RESPOSTA QUE AINDA FALTAM 5 PROBLEMINHAS PARA BRUNA RESOLVER.

10. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE RESOLVA A SUBTRAÇÃO DE $183 - 121$ E TENDO COMO RESPOSTA QUE AINDA FALTAM 62 PÁGINAS PARA ROBERTO LER.

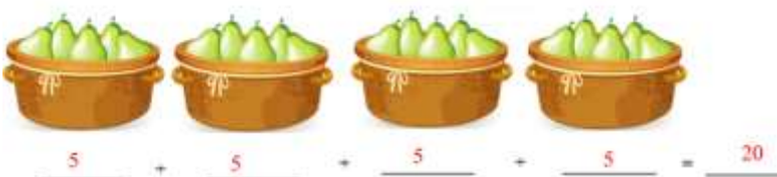
11. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE RESOLVA A ADIÇÃO SOMANDO OS PASSAGEIROS SENTADOS E OS EM PÉ NO ÔNIBUS, $52 + 27$, E TENDO COMO RESPOSTA QUE HÁ 79 PASSAGEIROS NO TOTAL.

12. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE RESOLVA A ADIÇÃO SOMANDO A QUANTIDADE DE DINHEIRO QUE TINHA E AO QUE GANHOU, $370,00 + 120,00$, E TENDO COMO RESPOSTA QUE DANIELA FICOU COM R\$ 490.

13. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE ATENTAMENTE AS IMAGENS DA COLEÇÃO DE BONECAS DA LUISA E DE URSINHOS DA JORDANA E RESPONDA QUE:

- A) A QUANTIDADE DA COLEÇÃO DE BONECAS SÃO 06 BONECAS.
- B) A QUANTIDADE DA COLEÇÃO DE URSOS SÃO 08 URSOS.
- C) A COLEÇÃO DE BONECAS É A QUE POSSUI MENOS OBJETOS.
- D) JORDANA POSSUI 2 OBJETOS A MAIS EM SUA COLEÇÃO.

14. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE A IMAGEM DAS CESTAS DE PERAS E ANOTE AS QUANTIDADES DE CADA UMA E DEPOIS COLOQUE O VALOR TOTAL DA ADIÇÃO.



15. ESPERA-SE QUE O(A) ESTUDANTE OBSERVE A QUANTIDADE DAS BOLACHAS EM CADA QUADRADO E RESPONDA QUE O ITEM (B) $3 + 3 + 3$ REPRESENTA O TOTAL DE BOLACHAS.