

U. E. F. Rodrigues Neves

Bacabal, ____ de agosto de 2021

Nome do aluno (a): _____

Avaliação de Matemática

1. Complete as adições.

$$\begin{array}{ll} 5 + \square = 10 & 4 + \square = 6 \\ 3 + \square = 6 & 7 + \square = 9 \\ 5 + \square = 8 & 3 + \square = 5 \\ 6 + \square = 10 & 3 + \square = 7 \\ 5 + \square = 9 & 8 + \square = 10 \\ 6 + \square = 7 & 2 + \square = 4 \\ 4 + \square = 10 & 1 + \square = 7 \\ 8 + \square = 9 & 9 + \square = 10 \\ 6 + \square = 8 & 7 + \square = 10 \end{array}$$

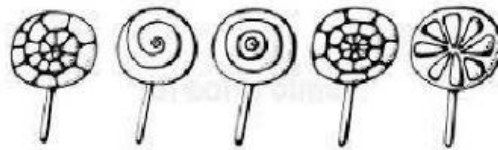


2. No pomar da casa de Amanda, existem 4 canteiros de alface. Em cada 1 dos canteiros há 20 unidades plantadas. A quantidade total de alfaves plantadas no pomar de Amanda é:

- A) 60
- B) 70
- C) 80
- D) 90

3. Veja os pirulitos que Letícia recebeu de sua mãe. Nesse mesmo dia, seu pai, lhe presenteou com mais 11 pirulitos. Com quantos pirulitos Letícia ficou?

- A) 7
- B) 8
- C) 10
- D) 16



4. Paulo começou um jogo com 35 figurinhas, mas, depois de algumas rodadas perdeu 6 figurinhas. Qual a quantidade de figurinhas que Paulo ficou?

- A) 31
- B) 29
- C) 23
- D) 21

5. A professora Marina realizou uma pesquisa para saber quais são os lanches que seus alunos preferem consumir durante o intervalo de aula. Na tabela abaixo está o resultado dessa pesquisa. De acordo com esses dados, qual é o tipo de lanche preferido dessa turma?

- A) Bolacha.
- B) Bolo.
- C) Fruta.
- D) Pão com recheio

Lanches	Quantidade de alunos
Bolo	46
Fruta	32
Bolacha	36
Pão com recheio	23

6. Observe abaixo a trilha que Caio fez para brincar. Ele esqueceu de colocar três números.

16		26		36	41	46		56	61
----	--	----	--	----	----	----	--	----	----

- Quais são os números na sequência, que Caio esqueceu de colocar nessa trilha?

A) 17, 27 e 48.

B) 20, 30 e 50.

C) 21, 31 e 51

D) 21, 31 e 47.

7. Complete:

a) Uma das unidades de capacidade dos líquidos é o _____.

b) Dois meios litros formam _____ litro.

8. Maria não possui máquina de lavar e utiliza baldes para lavar suas roupas. Ela possui vários baldes com capacidades diferentes. Qual deles cabe mais água?

a) Balde 1.

b) Balde 2.

c) Balde 3.

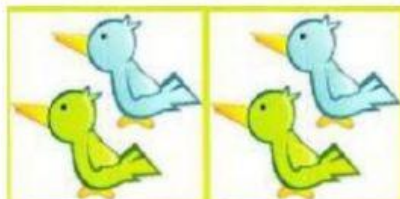
d) Balde 4.

9. Para o lanche, Clarice preparou 48 bolinhos de vários sabores e arrumou – os em caixinhas com 2 bolinhos em cada. Quantas caixinhas ela organizou?



10. Responda fazendo a multiplicação.

a) Quantos passarinhos há ao todo?



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

b) Quantas borboletas há ao todo?



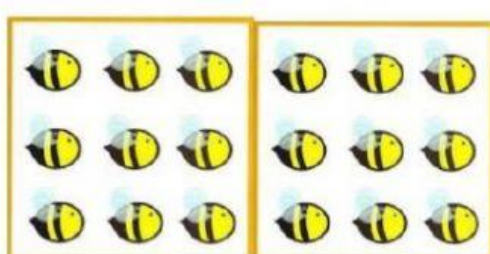
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

c) Quantos sorvete há ao todo?



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

d) Quantas abelhas há ao todo?



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

e) Quantos sóis há ao todo?



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$