

Nome: _____

Professora: Luíza Helena / Francisca Rodrigues

2º Ano

Matemática

Atividade

1. Uma Van escolar com 6 crianças está parada. Observe a ilustração e assinale as opções corretas.



- a) Quantas crianças ainda embarcarão?

10 crianças

8 crianças

4 crianças

- b) Quantas crianças estarão na Van depois de todos subirem?

16 crianças

10 crianças

12 crianças

- c) Como podemos representar essa situação por meio de uma adição?

$6 + 4 = 10$

$6 - 4 = 10$

2. Complete os espaços.

4 dezenas + 5 dezenas = _____ dezenas.

40 unidades + 50 unidades = _____ unidades.

_____ dezenas = _____ unidades.

3. Uma tapeçaria reformou 16 sofás e 82 poltronas em um mês. Quantos móveis, ao todo, essa tapeçaria reformou nesse período?

D		U
+		

A tapeçaria reformou, ao todo, _____ móveis em um mês.

4. Calcule as adições.

a)

D		U
3		7
+		4

b)

D		U
5		6
+	1	6

c)

D		U
7		8
+	1	7

5. Desafio.

Observe estes produtos e seus preços.

a- Assinale o produto mais barato e o mais caro.



15 reais



100 reais



7 reais



15 reais



8 reais



12 reais



25 reais

b- Escolha 4 produtos para comprar. Registre-os a seguir e calcule quanto você terá de pagar no total.

Produto	Preço
Total a pagar:	

6. Em uma sala de aula, em maio de 2018 foi feita uma pesquisa para saber qual é a brincadeira de que a turma mais gosta: pega-pega ou esconde-esconde. Veja a tabela.



Brincadeira de que a turma mais gosta.	
Brincadeira	Número de votos
Pega-pega	27
Esconde-esconde	12

Quantos alunos participaram dessa pesquisa?

7. Realize o cálculo e registre o resultado.

a)

4 dezenas e 3 unidades
mais 3 dezenas e 6 unidades.

43
+ 36

--

b)

7 dezenas e 4 unidades
mais 1 dezena e 3 unidades.

+

--

6 dezenas e 8 unidades
mais 3 unidades.

+

8. Calcule as adições a seguir.

a)
$$\begin{array}{r} 32 \\ + 43 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 32 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 34 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 25 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

9. Luiza vai comprar 28 cajus e 16 bananas.

Quantas frutas, Luiza vai comprar ao todo?



10. Arraste o resultado correspondente as combinações de teclas da calculadora.

2 2 + 3 9 =

62

4 8 + 1 4 =

60

2 8 + 3 5 =

63

4 0 + 2 0 =

61

11. Desafio

Mariana tem 9 anos, e a mãe dela tem 35. Quando Mariana nasceu, quantos anos a mãe dela tinha?

Cálculo:

Quando Mariana nasceu, a mãe dela tinha _____ anos.

12. Observe a quantia, em reais, de Eliah e de Ivan.

Eliah



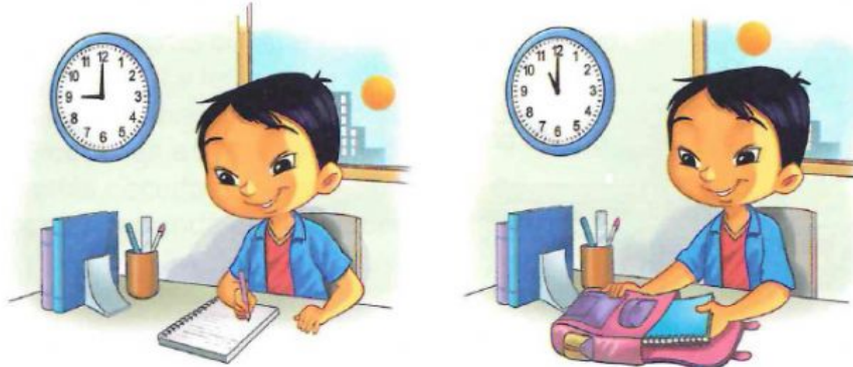
Ivan



- a) Quantos, reais Eliah possui?
- b) Quantos, reais Ivan possui?
- c) Quantos, reais Eliah tem a mais que Ivan?
- d) Represente essa situação por meio de uma subtração.

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

13. No sábado, Mikael começou a estudar às 9 horas da manhã e terminou às 11 horas da manhã.



Quantas horas, Mikael estudou no sábado?

14. Observe as imagens e complete.

10 Kg de batata



8 Kg de cebola



- a) O saco de _____ tem _____ quilogramas de massa a mais que o saco de _____.
- b) Represente essa situação por meio de uma subtração.

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$