

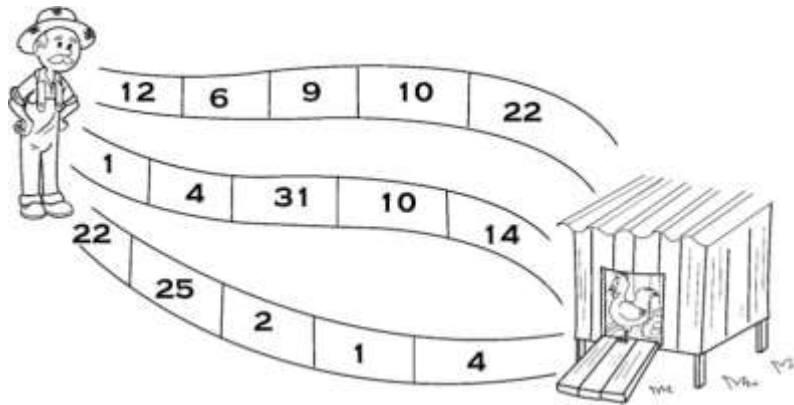
Aluno(a): _____ Data: 28/05/2020

Professora: Hannah Egger

3º ano

Atividade de fixação de Matemática

1- Qual é o caminho mais curto para seu Érico chegar até o galinheiro? Calcule o caminho com a soma menor e descubra.



2- No sítio de seu Mário, há plantações de mamão e morango.

Dos 60 pés de mamão, só 25 deram frutos. Quantos mamoeiros não deram frutos ainda?

Operação indicada: _____

Cálculo

R: _____






3- Na sexta-feira passada, vendi 227 caixas de morango. Hoje, a venda foi de 315 caixas de morango. Quantas caixas de morango foram vendidas a mais nesta semana?

Operação indicada: _____

Cálculo

R: _____

4- Complete as operações de acordo com os códigos e calcule-as.

				
795	263	480	479	358

a. $845 - \bullet = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

b. $432 + \blacksquare = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

c. $692 - \bullet\blacklozenge = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

d. $682 - \blacktriangle = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

e. $359 + \blacklozenge = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

5- Componha os numerais a seguir:

a) 1 unidade de milhar, 7 centenas, 2 dezenas e 9 unidades =

b) 8 centenas e 2 unidades =

c) 9 dezenas e 5 unidades =

d) 6 centenas, 5 dezenas e 3 unidades =

6- Arme e efetue.

a) $2.245 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

b) $254 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

c) $99 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

d) $12 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

Solução

a	b
c	d

Ciente: