

E.M. Professor Sebastião Vayego de Carvalho
Av. Ver. Rubens Mazieiro, 100 – Ouro Fino Paulista – CEP: 09442-700
Fone: (11) 4822-3137 / 4827-0948

DISCIPLINA: CIÊNCIAS

SEMANA- 20- DE 02/08 A 06/08- ADAPTADA

NOME:	Nº:	SÉRIE: 8º ANO
PROFESSOR(A): Marilaine L. Martines	CARGA HORÁRIASEMANAL:4aulas	
ENVIAR PARA: google forms	DATA DE ENTREGA: não haverá	
OBJETOS DE CONHECIMENTO/CONTEÚDO –Vida e Evolução		
HABILIDADES: (EF08CI10) Identificar sintomas, modos de transmissão, tratamento das principais infecções sexualmente transmissíveis- IST, incluindo HIV/Aids e discutir e argumentar sobre a importância das estratégias e métodos de prevenção como promoção do autocuidado e como uma questão de saúde pública.		
ESTRATÉGIAS E RECURSOS: Pinte as figuras abaixo(não é necessário enviar para a professora)		
ORIENTAÇÕES: faça a pintura das figuras abaixo, não é necessário enviar para a professora. Dúvidas existentes: devem ser tiradas com a professora através de whatsapp no horário entre 16h e 18h. Nos dias 4ª, 5ª e 6ª Feira.		



CRIANÇAS DE DIFERENTES SEXOS

E.M. Professor Sebastião Vayego de Carvalho

Av. Ver. Rubens Mazieiro, 100 – Ouro Fino Paulista – CEP: 09442-700

Fone: (11) 4822-3137 / 4827-0948

E-mail: emvayego@hotmail.com

DISCIPLINA : MATEMÁTICA DIFERENCIADA

SEMANA 20 – 02 A 06/08/2021

NOME:	Nº:	SÉRIE: 8º _____
PROFESSOR(A): Rosangela Brunetti	CARGA HORÁRIA SEMANAL: 7	
ENVIAR PARA: Classroom	DATA DE ENTREGA: 06/08/2021	
OBJETOS DE CONHECIMENTO/CONTEÚDO: Propriedades da igualdade		
HABILIDADE(S): (EF04MA14) Reconhecer e mostrar, por meio de exemplos, que a relação de igualdade existente entre dois termos permanece quando se adiciona ou se subtrai um mesmo número a cada um desses termos.		
ESTRATÉGIAS E RECURSOS: MATERIAL EM PDF, VÍDEOS, WHATSAPP, CLASSROOM, GOOGLE MEET		
ORIENTAÇÕES: Ler o texto, copiar os exercícios no caderno e resolvê-los. Enviar cópia no Classroom. ATENDIMENTO ON-LINE: 13H AS 15H – 2ª, 3ª, 5ª, 6ª		

1. No mês passado, poucos clientes quiseram comprar abacaxi e melancia na venda de seu Antônio. No final do mês passado, seu Antônio reparou que sobrou a mesma quantidade dessas duas frutas. Ele havia comprado ao longo do mês 165 melancias e 172 abacaxis e vendido 87 melancias. Você consegue saber quantos abacaxis foram vendidos?



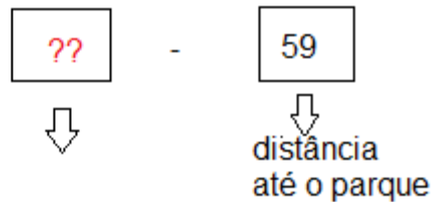
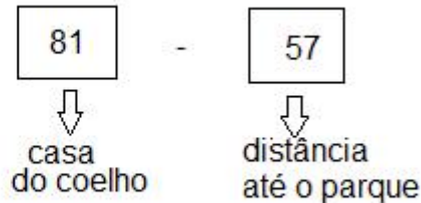
$$\begin{array}{ccc} \boxed{165} & - & \boxed{87} = \boxed{78} \\ \downarrow & & \downarrow \qquad \downarrow \\ \text{compradas} & & \text{vendidas} \qquad \text{sobraram} \end{array}$$



$$\begin{array}{ccc} \boxed{172} & - & \boxed{??} = \boxed{78} \\ \downarrow & & \downarrow \qquad \downarrow \\ \text{compradas} & & \text{vendidas} \qquad \text{sobraram} \end{array}$$

2. Uma raposa e um coelho, que moravam no final de uma estrada, combinaram de se encontrar num parque que ficava mais próximo ao início da estrada. O coelho saiu de sua casa, pulou por 59 quilômetros e chegou ao parque. Para chegar lá, a raposa saiu de sua casa, no quilômetro 81, e correu por 57 quilômetros.

a) Em qual quilômetro da estrada o coelho mora?



O coelho andou 2 quilômetros a mais que a raposa:

$$\boxed{59} - \boxed{57} = \boxed{2}$$

Então o coelho mora:

$$\boxed{81} + \boxed{2} = \boxed{}$$

no quilômetro da estrada.



Secretaria de Educação

Avenida Prefeito Valdirio Prisco, 193

Jardim Itacolomy

sec@ribeiraopires.sp.gov.br

(11) 4828-9600/4825-9270