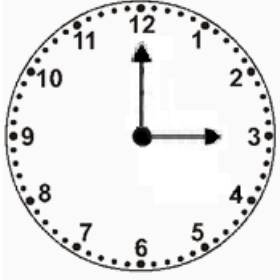



ESTUDO DAS UNIDADES 11 e 12 – MATEMÁTICA - 1

1-) Um professor de educação física começa o treino de futebol às 9:30. O treino tem duração de uma hora e trinta minutos. Que horas termina esse treino?

2-) Resolva o exercício abaixo:

Quando uma moça começou a fazer a tarefa os ponteiros do relógio estavam assim:	Quando ela terminou estavam assim:
	

É verdadeiro ou falso dizer:

- Ela fez a tarefa em menos que uma hora
- Ela ficou 2 horas fazendo tarefa
- Ela ficou 1 hora e meia fazendo tarefa
- Ela usou menos que 1 hora e meia para fazer a tarefa

3-) Quando um rapaz saiu de casa o relógio estava marcando 8:40 e quando voltou marcava 9:20. Quanto tempo ele ficou fora de casa?

4-) A criança mais rápida da classe gasta 30 segundos para dar uma volta na quadra. Quanto tempo ela gastará para dar 4 voltas?

ESTUDO DAS UNIDADES 11 e 12 – MATEMÁTICA - 2

5-) Complete com V para verdadeiro e F para falso:

(____) Uma hora é igual a 60 segundos.

(____) Um minuto tem 60 segundos.

(____) Uma hora é o mesmo que 60 minutos.

(____) 100 minutos correspondem a 2 horas.

6-) Responda:

1 bimestre equivale a _____ meses.

1 trimestre equivale a _____ meses.

1 semestre equivale a _____ meses.

7-) Uma menina quer separar 30 passarinhos nos ninhos menores. Um terço da quantidade de passarinhos ela irá colocar no ninho redondo, o restante no ninho retangular. Quantos passarinhos a menina irá colocar no ninho redondo? E no retangular?

8-) O time de futebol masculino e feminino de uma escola irá participar de um campeonato com outras escolas, mas o treinador informou que somente a metade da quantidade dos jogadores dos dois times representarão a escola. Sabemos que no time masculino há 18 jogadores e no feminino há 12. Quantos jogadores irão participar do campeonato em cada time?

9-) Ana estava em um parque quando viu a estátua de um elefante com 400 cm de altura. Ana tem um quarto da altura da estátua e o cachorrinho dela tem um décimo da altura da estátua.

10-) Carol vende bolos e brigadeiros em sua casa, ela produz 10 bolos e 50 brigadeiros por dia. Hoje ela verificou que vendeu um quinto dos bolos e metade dos brigadeiros. Quantos bolos e brigadeiros Carol vendeu hoje?

Aluno(a): _____
Prof.ª Aline

Data: _____
MATEMÁTICA/3º ano