

Secretaria de Educação

Av. Prefeito Valdírio Prisco, 193- Centro sec@ribeiraopires.sp.gov.br Telefone: (11) 4828-9600

ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM I					
Nome do aluno:	Data: 16/09/2020	Semana:			
Professora:	Turma: 3º ANO	de 14-09 a 21-09			
Componentes Curriculares: MATEMÁTICA	Entregar: WHATSAPP DA PROFESSORA				

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

Tempo Ah! Tempo que passa

E que não pode parar

Aprendi bem cedo Podia esperar mais um pouco

Que o relógio marca o tempo E ir mais devagar ...

Tempo do dia

Tempo da noite

Tempo da semana

Tempo do ano ...

Tempo da vida ...

O calendário contado

Nas horas do relógio

Pendurado na parede,

Do relógio que trago no pulso

Será que horas são agora?

Que dia da semana?

De que mês, de que ano?

Clique aqui e aprenda mais sobre: Horas Exatas Tenho ainda tanto para brincar!
Estou sem tempo de parar
Para aprender a ser grande
Quero parar o tempo.
Tempo de ser criança!

(Tempo de poesia: Poemas para ler e brincar – Dóris Reis)



O período de tempo, formado pelo dia e pela noite, é composto por 24 horas. Nelas organizamos nosso tempo. Estabelecemos hora para brincar, para estudar, para descansar e nos alimentar, entre outras coisas. Organizamos essas horas através do relógio. Clique no relógio e aprenda mais um pouquinho sobre a contagem do tempo através das horas.

10 12 1 2 3 3 4 Pexemplo.

O acúmulo de dias forma as semanas, os meses e os anos por exemplo.

E para organizar tudo isso criamos o calendário.

Com o relógio e o calendário podemos marcar eventos com antecedência, por exemplo, podemos combinar com um amigo de ir ao cinema em determinado dia da semana e na hora exata para assistirmos ao filme. Veja:

Hoje é dia 16 de setembro de 2020. Marcos combinou com seu amigo Leandro de ir ao cinema no dia 20 de setembro de 2020 às 4 horas da tarde. Que dia da semana eles irão ao cinema? Consulte o calendário abaixo.

egunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	4				
	1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12
14	15	16	17	18	19
21	22	23	24	25	26
28	29	30			
	21	14 15 21 22	14 15 16 21 22 23	14 15 16 17 21 22 23 24	14 15 16 17 18 21 22 23 24 25

Marcos e Leandro irão ao cinema no ______

Ainda consultando o calendário acima responda:

 Levando em conta o dia de hoje (16/09), estamos em que semana do mês de setembro?

Estamos na _____ semana do mês de setembro.

 No dia 22 de setembro temos o início da primavera, se contarmos desse dia em diante, quantos dias faltam para terminar o mês de setembro?

Para terminar o mês de setembro faltam _____ dias.

Agora que já exploramos um pouco mais sobre a contagem do tempo, vamos realizar as atividades das **páginas 28 e 29** do livro de matemática.



