



AEAC Agrupamento de Escolas de Aguada de Cima

E.B. de _____

Nome: _____

Data: _____

TAREFA 1

Na turma dialoga com os teus colegas sobre as seguintes questões e escreve o que pensas sobre cada uma delas.

1 - Durante a semana passas mais tempo na escola ou em casa?
E no fim-de-semana?

2 - Levas mais tempo a fazer uma composição ou a ler um conto?

3 - O que demora mais, lavares os dentes ou almoçares?

4 - Qual te parece que é maior “o dia” ou a “noite”? Porquê?



AEAC Agrupamento de Escolas de Aguada de Cima

E.B. de _____

Nome: _____

Data: _____

TAREFA 2

Observa a seguinte tabela e regista as funções que cada um desempenha na turma, em cada dia da semana.

DIAS DA SEMANA ALUNOS	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA





E.B. de _____

Nome: _____

Data: _____

TAREFA 3

Constrói um calendário mensal, por exemplo do mês de Junho, para registar acontecimentos importantes desse mês (datas festivas, aniversários, etc.) e a meteorologia.

Se preferires utiliza o calendário que está em anexo relacionado com o mês de Junho.





Nome: _____

Data: _____

TAREFA 4

Observa o calendário de 2010 que se encontra em anexo. Faz o registo na tabela do dia e do mês em que cada um nasceu e da respectiva idade.

NOME DO ALUNO	DIA	MÊS



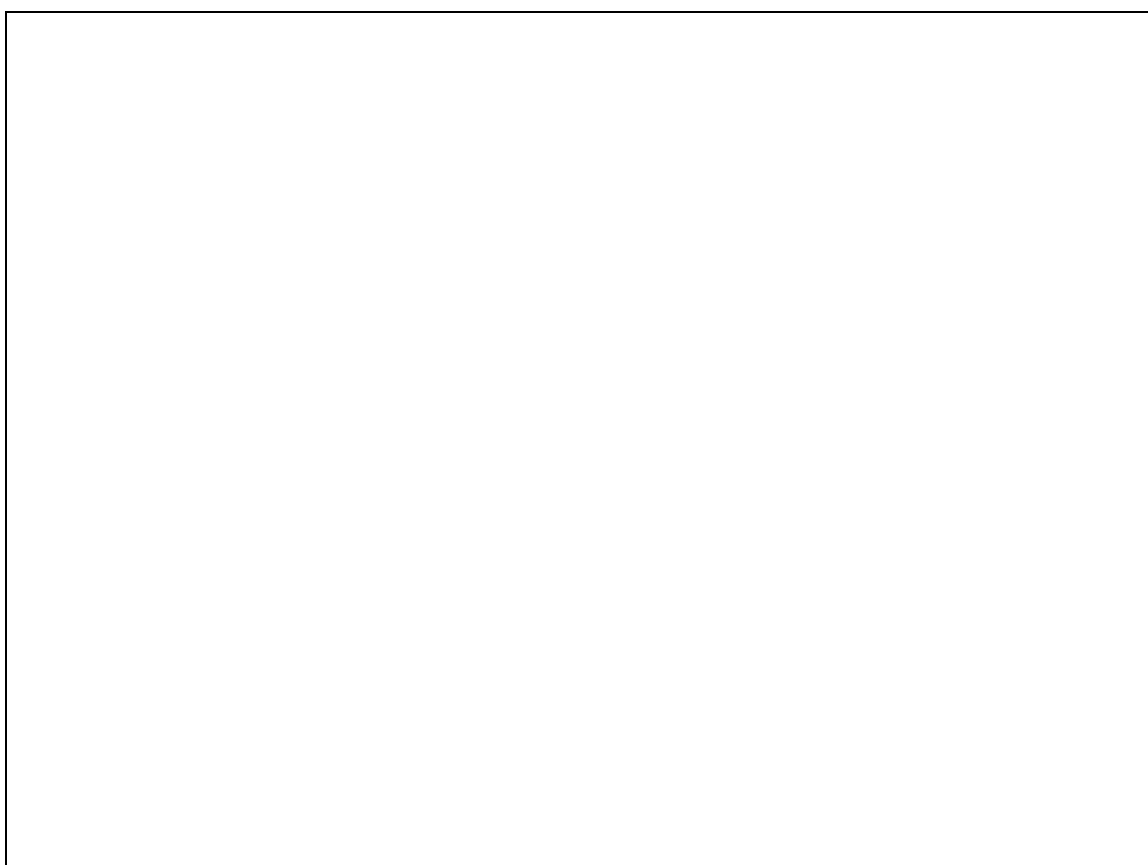
Nome: _____

Data: _____

TAREFA 5

Procura em revistas, nos folhetos de publicidade, etc., diferentes tipos de relógios.
Recorta dois ou três e cola-os no espaço delimitado da folha.

Recorta o relógio não digital em anexo, recorta-o e cola-o em cartolina ou cartão.





Nome: _____

Data: _____

TAREFA 6

a) Faz uma lista das coisas que costumavas fazer durante o dia .

b) Quanto tempo achas que as levavas a fazer?

Exemplos: lavar os dentes, tomar o pequeno-almoço, chegar à Escola, ver os teus desenhos animados preferidos na televisão, dormir, etc....

Para responderes às questões preenche a tabela que te é apresentada.

ACTIVIDADE	TEMPO GASTO



Nome: _____


Data: _____

TAREFA 7

Estima o tempo que precisas para fazer uma das tarefas indicadas na tabela. Marca o tempo que estimaste pintando as quadrículas com a cor indicada.

Tarefa T7

Estima o tempo que precisas para fazer uma das tarefas indicadas na tabela. Marca o tempo que estimaste pintando as quadrículas com a cor indicada.

1 quadrícula  ⇒ 5 minutos

Tarefas	Tempo										Cor	
Texto												verde
Ilustração												azul
Ficha de leitura												laranja
Cálculo mental												roxo
Ficha de áreas												vermelho

Cada barra representa 1 hora de trabalho. De acordo com a estimativa que fizeste escolhe as actividades que consegues fazer numa hora e pinta a barra com as cores das tarefas que escolheste.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



TAREFA 8 – JOGO DO RELÓGIO



Materiais: 2 cordas e 12 cartões numerados de 1 a 12, com dimensões não inferiores a uma folha A4.

- De cada vez que se realizar o jogo há intervenção de 15 crianças. Dividem-se em 2 grupos: 12 colocam-se em círculo, com um cartão, de modo a reproduzirem um relógio; das 3 restantes uma fica no centro segurando as duas cordas e as outras duas posicionam a extremidade das cordas simulando os ponteiros.
- Depois de feito o “relógio” inicia-se o jogo. É indicado o tempo limite para cada resposta. É combinado o número de jogadas.

O grupo dos cartões diz, por exemplo, 3 horas e meia. O grupo dos ponteiros terá de marcar correctamente a posição das cordas. Ganha um ponto se acertar. Em seguida o grupo dos ponteiros coloca

as cordas numa determinada posição, que o grupo dos cartões tem de adivinhar (as crianças podem dialogar). Terá um ponto se acertar. Ganha a equipa que, depois de realizadas as jogadas combinadas, tiver mais pontos.



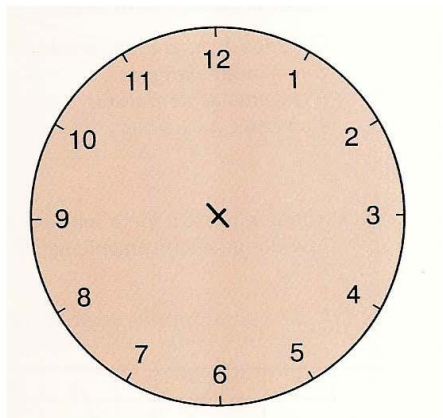


Nome: _____

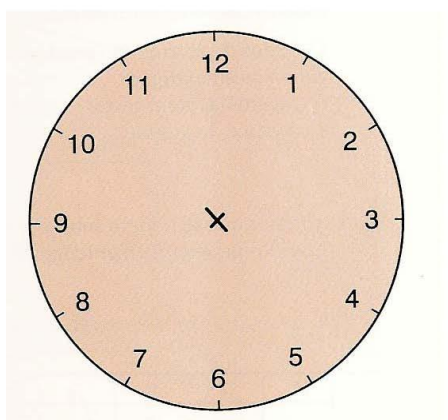
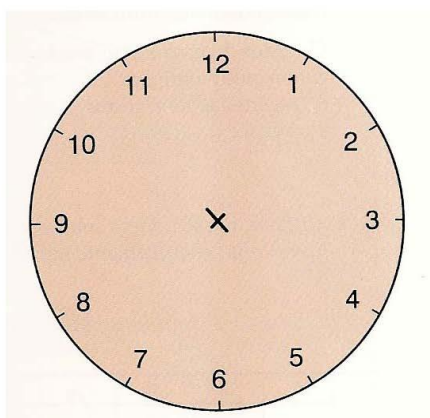
TAREFA 9

Marca nos relógios as horas indicadas:

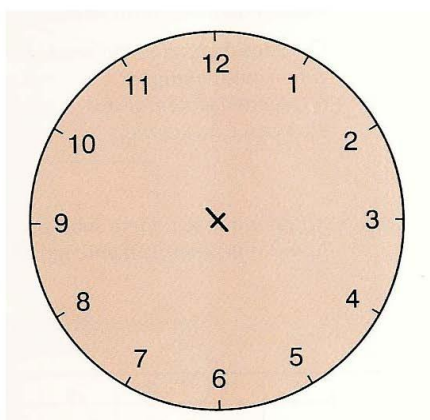
Nº 1



nº 2



Nº3



nº 4

Relógio nº 1- regista a hora que indica o relógio da tua sala de aula.

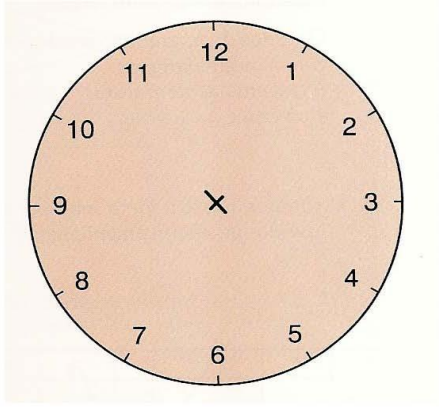
Relógio nº 2- 3 horas e 20 minutos (mais tarde que a hora actual)

Relógio nº 3- 01: 15 (mais cedo que a hora actual)

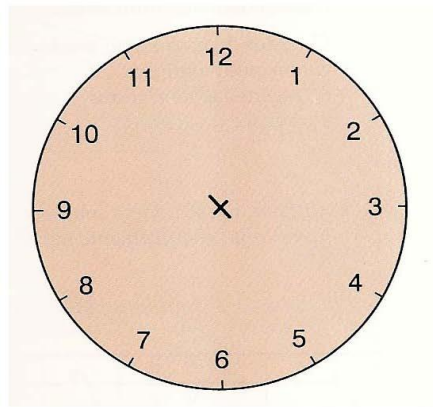
Relógio nº 4- 00:23 (mais tarde que a hora actual)

Nº5

nº6



Nº 7



nº8

Relógio nº 5- meia hora (mais tarde que a hora actual)

Relógio nº 6- três quartos de hora (mais cedo que a hora actual)

Quanto tempo falta para as 15h e 20 minutos?

Quanto tempo passa das catorze horas e três quartos?



E.B. de _____

Nome: _____

Data: _____

TAREFA 10

1- Desenha dois relógios não digitais e marca neles as seguintes horas:

a) Quatro horas e vinte e cinco minutos

b) Dezoito horas e cinquenta minutos:

2- Desenha dois relógios digitais e marca neles as seguintes horas:

a) Meio dia e meia hora

b) Cinco horas e um quarto





Nome: _____

Data: _____

TAREFA 11

De acordo com a afirmação apresentada calcula: **“O João nasceu no dia 1 de Abril de 1985.**
“

a) Quantos anos tem hoje?

R:-----

b) Em que data fez 8 anos?

R:-----

c) Em que ano fez o João 21 anos?

R:-----

2- **“ A irmã do João é mais nova 4 anos.”**

a) Em que ano nasceu a irmã do João?

R:-----

b) Quando a irmã tiver 50 anos, que idade terá o João?

R:-----

3- **“ O pai do João nasceu no mesmo dia e mês mas é mais velho 34 anos do que o João.”**

a) Em que ano nasceu o pai do João?

R:-----

b) Quantos anos é mais velho que a irmã do João ?

R:-----

Amigos

Calendário do mês de Junho de 2010

Domingo		6	13	20	27
Segunda-feira		7	14	21	28
Terça-feira	1	8	15	22	29
Quarta-feira	2	9	16	23	30
Quinta-feira	3	10	17	24	
Sexta-feira	4	11	18	25	
Sábado	5	12	19	26	

Junho 2010

Domingo		6	13	20	27
Segunda-feira		7	14	21	28
Terça-feira	1	8	15	22	29
Quarta-feira	2	9	16	23	30
Quinta-feira	3	10	17	24	
Sexta-feira	4	11	18	25	
Sábado	5	12	19	26	

