

Que horas **são?** (em plural)



- **12.00: é meio-dia / é meia-noite** (não se utiliza o número 12)
- **11.30: são as-onze e meia** (não leva artigo. As= Las)
- **12.30: é meio-dia e meia**
- **13.00: é uma hora** (é ,1- singular)
- **16.10: são quatro horas e dez** (são, 4= plural)
- **17.15: são cinco horas e quinze (um quarto)**

Colocam-se primero **as horas**, e depois os minutos que pasam

- **10.50: são dez para as onze** (agora sim, se usa artigo)

Colocam-se primero **os minutos** que faltam para llegar as horas.

1.- Practica. Escreve as horas como nos exemplos:

- 8.45
- 12.20
- 19.30
- 13.15
- 09.40
- 15.10

2.- Escuta (2 vezes sem ver o vídeo) a canção e preenche os ocós

Tubalacatumba

A DANÇA DAS CAVEIRAS

Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate a uma,
todas as caveiras saem da _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as duas,
todas as caveiras pintam as _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as três,
todas as caveiras imitam _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as quatro,
todas as caveiras tiram _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as cinco,
Todas as caveiras apertam o _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as seis,
todas as caveiras jogam _____;
Quando o relógio bate as sete,
Todas as caveiras jogam _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as oito,
Todas as caveiras comem _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as nove,
Todas as caveiras se _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as dez
Todas as caveiras comem _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as onze,
Todas as caveiras sobem no _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Quando o relógio bate as doze,
Todas as caveiras fazem _____;
Tubalacatumba tumba la
Tubalacatumba tumba la

Prenche os ocós com estas palavras :

*Cinto – chinês – pastéis – pose -
basquete – xadrés – tumba – bonde –
retrato – sacodem – unas - biscoito*

Sexta feira, 19 de Março de 2020

1.- escutar [As quatro estações](#) Sandy & Junior

2.- **Actividade. Compreensão leitora.** Lê o texto e responde às perguntas.

AS ESTAÇÕES DO ANO

A terra basicamente possui dois movimentos o movimento de **rotação**, que determina a duração dos dias e dura 24 horas, é o giro da terra em torno do seu próprio eixo.

As estações do ano são caracterizadas pela variação de radiação solar que atinge a superfície terrestre durante uma época do ano. Sendo assim, temos quatro estações diferentes: outono, inverno, primavera e verão.

O movimento de translação (deslocamento da Terra em torno do Sol), juntamente com a inclinação do eixo terrestre em $23^{\circ}27'$ em relação ao plano orbital, é responsável pela variação de radiação solar que atinge a superfície terrestre. Portanto, durante a **translação**, cada época do ano apresentará uma estação diferente.

O *outono*, **de 23 de setembro a 21 de dezembro**, é a estação do ano que sucede o verão e antecede o inverno. Esse período é marcado pelas mudanças bruscas de temperatura e da cor das folhas das árvores, que começam a amarelar.

O *inverno* é a estação mais fria, registrando temperaturas negativas em alguns lugares do planeta. As noites são mais longas que os dias, pois a incidência de raios solares é menor.

A *primavera*, **de 21 de março a 21 de junho**, tem início com o fim do inverno e antecede o verão. Essa estação apresenta temperatura agradável e é caracterizada pelas belas paisagens formadas pelo reflorescimento da flora.

Estação do ano onde os dias são mais longos que as noites, o *verão*, **de 21 de junho a 23 de setembro**, apresenta temperaturas elevadas e baixo índice pluviométrico (chuvas).

QUESTÕES

Qual é o nome dado ao movimento da terra em torno de si mesma?

r.: _____

Quanto tempo leva esse movimento?

r.: _____

Que mudanças esse movimento causa?

r.: _____

Como se chama o movimento da terra em torno do sol?

r.: _____

Quanto tempo esse movimento leva?

r.: _____

O que esse movimento determina?

r.: _____

Quantas e quais são as estações do ano?

r.: _____

Quando começa e termina o inverno?

r.: _____

Qual é a estação do ano que você mais gosta? justifique sua resposta.

- Agora, procura no texto as contrações de artigos e preposições

Artigo definido e contrações

	• mas. sing.	• fem. sing.	• masc. pl.	• fem. pl.
• preposições	• o	• a	• os	• as
• a	• ao	• à	• aos	• às
• de	• do	• Da	• dos	• das
• em	• no	• Na	• nos	• nas
• por	• pelo	• Pela	• pelos	• pelas

Artigo indefinido e contrações

	• mas. sing.	• fem. sing.	• masc. pl.	• fem. pl.
• preposições	• um	• uma	• uns	• umas
• De	• dum	• duma	• duns	• dumas
• Em	• num	• numa	• nuns	• numas

Rotina diaria

1.- **Atividade.** Identifica que é cada rotina



lavar os dentes - tomar o pequeno almoço- jantar- ir à escola – acordar-se – brincar- estudar- voltar da escola- tomar um lanche- vestir-se – deitar-se – almoçar – tomar un duche – pentear-se – aprender- ver a televisão – sair com amigos/as

2.- **Quando lavas os teus dentes?** Coloca cada rotina na parte dia que costumes fazer. Usa o [dicionário](#) (clika) se fosse preciso.

De manhã	À tarde	À noite