

Português

A contagem regressiva para as Olimpíadas de Paris 2024 começou e os fãs de esportes vão adorar as novidades sobre os jogos olímpicos. **Leia o texto abaixo para realizar as lições de Língua Portuguesa.**

Olimpíadas de Paris 2024



As Olimpíadas de Paris 2024 serão realizadas entre os dias 26 de julho e 11 de agosto. A capital francesa já foi sede dos Jogos Olímpicos em outras duas edições, em 1900 e 1924. O evento de abertura será realizado de forma inédita fora de um estádio; a solenidade acontecerá no Rio Sena.

Essa será a 33ª edição dos Jogos Olímpicos de Verão, que recebe o breaking, tipo de dança, como nova modalidade, além da inclusão da prova de caiaque cross, que é uma nova categoria de prova da canoagem slalom.

São esperados 10.500 atletas de diferentes países, sendo mais de 210 atletas brasileiros, que competirão em 32 esportes, distribuídos em 48 modalidades esportivas.

Disponível em: <https://brasilecola.uol.com.br/educacao-fisica/olimpiadas-de-paris-2024.htm>

Segunda-feira/ Português

Curitiba, 24 de junho de 2024.

No caderno de português, copie e elabore respostas completas para as questões.

Quando as Olimpíadas de Paris serão realizadas?

Terça-feira/Português

Curitiba, 25 de junho 2024.

No caderno de português, copie e elabore respostas completas para as questões.

Qual é a edição dos Jogos Olímpicos de Verão que acontecerá em Paris 2024?

Quarta-feira/ Português

Curitiba, 26 de junho de 2024.

No caderno de português, copie e responda.

Quais novas modalidades serão incluídas nas Olimpíadas de Paris 2024?

Quinta-feira/ Português

Curitiba, 27 de junho de 2024.

Copie e responda:

Encontre nos dois primeiros parágrafos do texto as palavras com acento agudo e copie-as na tabela abaixo, conforme o número de sílaba:



MONOSSÍLABA = uma sílaba	DISSÍLABA = duas sílabas	TRISSÍLABA = três sílabas	POLISSÍLABA = mais de três sílabas

anexo

Sexta-feira/ História

Curitiba, 28 de junho 2024.

Tema: Egito Antigo

Leia:

Curiosidade:

Cleópatra, a rainha do Egito

Cleópatra foi o nome de sete rainhas do Egito. A mais conhecida foi **Cleópatra VII** (Alexandria, 69 a.C. - 30 a.C.), a última faraó do Egito (51 a.C. - 30 a.C.), durante a conquista romana.

Falava pelo menos oito idiomas, era uma política admirável.

Subiu ao trono aos 18 anos e enfrentou uma guerra contra o próprio irmão.

Fonte: <https://www.todamateria.com.br/cleopatra/>



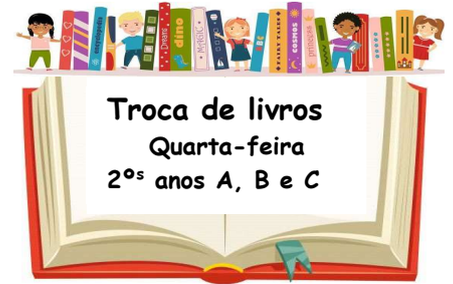
Copie e responda:

Ilustre a rainha Cleópatra. Capriche!

Sexta-feira/ Vivência Religiosa

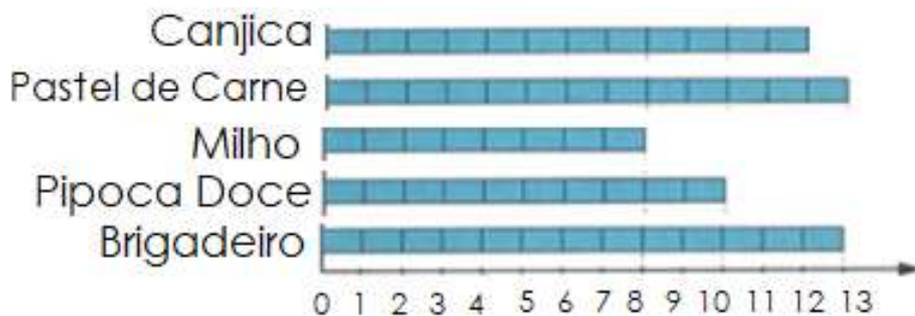
Curitiba, 28 de junho de 2024.

Segue folha anexa – Entregar na segunda-feira (1º/7).



Leia para fazer as lições de segunda e terça:

O gráfico abaixo indica o estoque da barraquinha de Laura para vender na festa junina. Observe:



Segunda-feira/ Matemática

Curitiba, 24 de junho de 2024.

Observe o gráfico, copie e responda:

Qual é a quantidade total de alimentos doces?

R : _____

Terça-feira/ Matemática

Curitiba, 25 de junho de 2024.

1) Leia:

Três amigos disputaram algumas figurinhas e escreveram em uma tabela quantas cada um ganhou. Observe a tabela:

Disputa de figurinhas no recreio

Nome do aluno	Paulo	Sérgio	Lucas
Figurinhas que ganhou	8	6	10

2) Copie e resolva:

a) Pinte os quadradinhos para completar o gráfico e representar os dados da tabela.



anexo

b) Quantas figurinhas, no total, foram representadas no gráfico?

Quarta-feira/ Matemática

Curitiba, 26 de junho de 2024.

Observe:

JUNHO 2024						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Leia:

Siga as orientações para descobrir qual será o dia da festa de Raquel.

- A festa acontecerá num **final de semana do mês de junho**.
- O dia é **um número par, menor do que cinco**.

Copie e responda:

Em que dia do mês de junho Raquel fará a sua festa?

R: _____

Quinta-feira/ Matemática

Curitiba, 27 de junho de 2024.

Copie, resolva e cole o anexo em seu caderno:

1. Pense na situação real e marque com um X o que estiver afirmado corretamente.



A altura da girafa mede:

- menos do que 1 metro.
 mais do que 1 metro.



A altura do prédio mede:

- menos do que 1 metro.
 mais do que 1 metro.



A altura do bebê mede:

- menos do que 1 metro.
 mais do que 1 metro.

Anexo

2. Quantos centímetros **você acha** que tinha quando nasceu?

R: _____

Sexta-feira/ Ciências

Curitiba, 28 de junho 2024.

Tema: Alimentos

Leia:

No quadro abaixo, há o nome de vários alimentos de origem vegetal.

Copie e responda:

Organize as letras da segunda coluna para descobrir de qual parte da planta são os alimentos e preencha a terceira coluna com as palavras corretas.

Cenoura, mandioca, batata-doce	ZIRA	RAIZ
Alface, couve, salsinha	FLAHO	
Tomate, abacaxi, ameixa	UTORF	
Milho, ervilha, lentilha, arroz	TENMESE	
Batata, cebola	ELUCA	

Recorte e cole esse quadro em seu caderno de Ciências.

MONOSSÍLABA = uma sílaba	DISSÍLABA = duas sílabas	TRISSÍLABA = três sílabas	POLISSÍLABA = mais de três sílabas



Stephania Francisco/PhotoDisc/imagotius

A altura da girafa mede:

- menos do que 1 metro.
- mais do que 1 metro.



JacobyWiro.com.br

A altura do prédio mede:

- menos do que 1 metro.
- mais do que 1 metro.



Carla Maria van den Driessche/PhotoDisc/imagotius

A altura do bebê mede:

- menos do que 1 metro.
- mais do que 1 metro.