PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE IBIÚNA

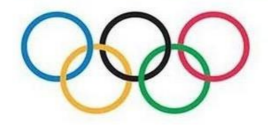
E.M."LOURIVAL CORREIA DE ARAÚJO" PROFESSORA: IVANA TAKAMUNE DOS SANTOS 4º ANO A

ATIVIDADES OLIMPÍADAS 2021

8 remessa



TOKY0 2021



NI			
Nome:			
INDITIE.			

Ibiúna, 05 de julho de 2021 PESQUISA: OLIMPÍADAS 2021

Este ano teremos uma grande festa do esporte que reunirá atletas do mundo todo: são as Olimpíadas 2021!

Vamos pesquisar sobre este evento?

Traga tudo o que você encontrar sobre as Olimpíadas de 2021 para a escola. Peça ajuda aos seus familiares.

Faça um painel bem bonito na sua classe com as pesquisas sobre as Olimpíadas.

Agora tente responder às perguntas:	
1. Onde será o evento?	
2. Quando acontecerá esta festa do esporte?	
3. Quais as modalidades de esporte que serão disputadas pelos atletas?	
4. Escreva o nome de alguns países que participarão dos Jogos Olímpicos:	

Ibiúna, 05 de agosto de 2021 OLÍMPIADAS 2021

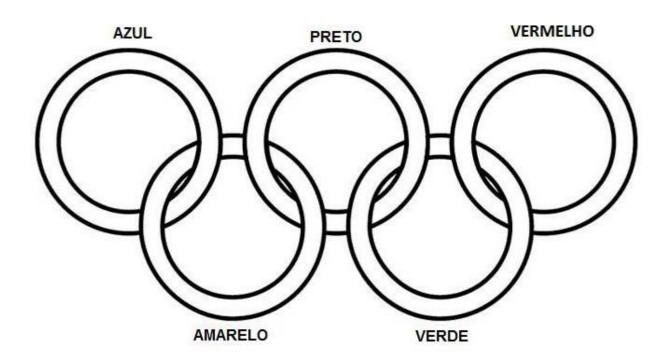
Acontecerão os XXXII Jogos Olímpicos no ano de 2021 na cidade de Tóquio (Japão). A abertura será realizada no dia 23 de julho. A cerimônia de encerramento ocorrerá no dia 8 de agosto. O lema (slogan) dos jogos será "Descubra o Amanhã". As duas cerimônias acontecerão no Estádio Olímpico de Tóquio.

As cerimônias de abertura e encerramento serão vistas pela televisão por, aproximadamente, 5,2 bilhões de pessoas no mundo todo.

A expectativa é de que participem, na Olimpíada 2020, cerca de 12.700 atletas de 208 nações.

Tóquio foi anunciada como sede da Olimpíada de 2020 em 7 de setembro de 2013. A capital japonesa disputou, na fase final, com as cidades de Madri (Espanha) e Istambul (Turquia). Os Jogos Olímpicos retornam a capital japonesa depois de 56 anos, pois foi sede da Olimpíada de 1964.

Você sabe o que representa este símbolo das Olimpíadas? Descubra e pinte-o com as cores certas:



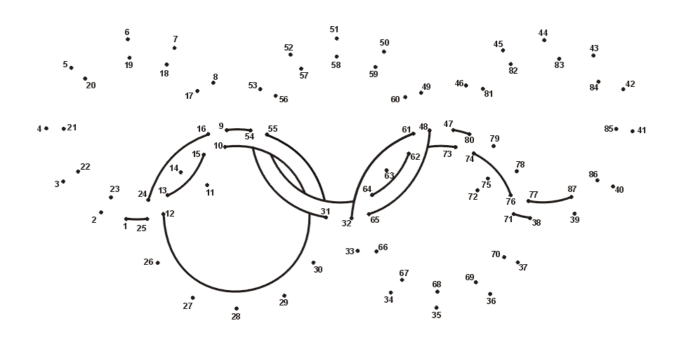
AZUL:__PRETO: VERMELHO:___ AMARELO:___ VERDE:____

Ibiúna, 05 de julho de 2021

PINTE O LOGOTIPO DAS OLIMPÍADAS DE 2021:



LIGUE OS NÚMEROS E DESCUBRA O QUE É:



· _ _ _ _ _ ·

Ibiúna, 06 de julho de 2021 OS JOGOS OLÍMPICOS 2021

A cerimônia de abertura, no dia 23 de julho em Tóquio, marca o início oficial do evento.

O Estádio Nacional de Tóquio, ou Estádio Olímpico receberá a abertura e o encerramento dos Jogos Olímpicos de 2021. Tem capacidade para 68 mil pessoas.

São esperados quase 13 mil atletas em mais de trezentas modalidades esportivas.



ATIVIDADE

O evento das Olimpíadas de 2021 vai acontecer nos meses de julho e agosto.

No calendário de 2021 siga as instruções:

- 1-Pinte de vermelho todos os dias dos Jogos Olímpicos.
- 2-Encontre o dia da abertura dos jogos e o dia da festa de encerramento e faça um (X):



IBIÚNA,19 JULHO DE 2021 A SEDE DOS JOGOS OLÍMPICOS DE 2021

Cidade: Tóquio País: Japão Continente: Ásia

População: 13,95 milhões de habitantes

Língua: Japonês



INFORMAÇÕES E DADOS CURIOSOS DO JAPÃO

- Japão é um país localizado no continente asiático e também chamado de "Terra do Sol Nascente".
 - o O xintoísmo e o budismo são as religiões mais praticadas no Japão.
- Um costume comum no Japão é que os japoneses tiram os calçados antes de entrar em casa. Dentro de casa, usam um chinelo especial chamado suripa.
- O kimono é a roupa mais tradicional da cultura japonesa. Ela é muito usada, em ocasiões especiais, por crianças e adultos de ambos os sexos.
- Uma das bebidas mais tradicionais do Japão é o saquê. Originária no século III, ela é fabricada a partir da fermentação do arroz.
- O povo japonês é o maior consumidor de carne de baleia do mundo. Este tipo de carne é muito apreciado na culinária japonesa.
 - Um aspecto muito tradicional da cultura japonesa é a cerimônia do chá.
- Ao contrário da cultura ocidental, os japoneses costumam fazer barulho de sucção ao tomarem sopa. É uma demonstração de polidez durante a refeição.
- O Japão é o país onde se mais produz e consome quadrinhos e desenhos animados do mundo. Os mangás e animes fazem parte da cultura japonesa.
 - Um dos pratos mais conhecidos da culinária japonesa é o sushi. Nele, o peixe é servido cru.
 - O Japão é o país que mais sofre com a ocorrência de terremotos. Porém, o setor de engenharia desenvolveu técnicas de construção de edifícios que fazem com estes não desabem com os abalos sísmicos.

IBIÚNA, 19 DE JULHO DE 2021

PESQUISE E COMPLETE OS DADOS INFORMATIVOS SOBRE O PAÍS ONDE VÃO ACONTECER OS JOGOS OLÍMPICOS:

JAPÃO LOCALIZAÇÃO Continente: Pinte no mapa. BANDEIRA **INFORMAÇÕES:** Capital: _____ População: _____ Língua: Moeda: ___ CURIOSIDADE **DESENHO ANIMADO**

IBIÚNA, 20 DE JULHO DE 2021

VOCÊ CONHECE ESTES COSTUMES E OBJETOS JAPONESES? PINTE-OS:



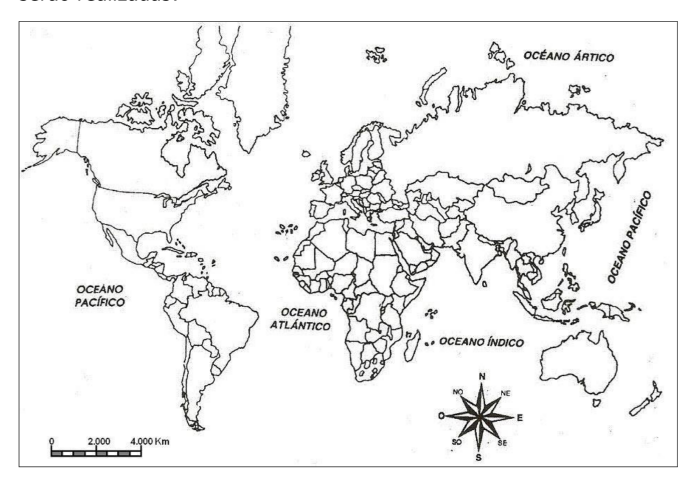
IBIÚNA,20 DE JULHO DE 2021

JAPÃO



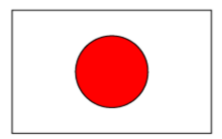
IBIÚNA, 21 DE JULHO DE 2021 OLIMPÍADAS 2021

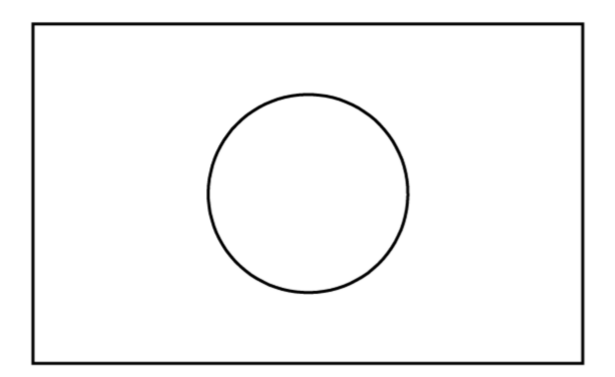
Localize e pinte no mapa mundi o país onde as Olimpíadas de 2021 serão realizadas:





IBIÚNA, 21 DE JULHO DE 2021 PINTE A BANDEIRA DO JAPÃO:





JAPÃO

IBIÚNA, 22 DE JULHO DE 2021

ESPORTES DOS JOGOS OLÍMPICOS DE TÓQUIO 2021

Para os Jogos Olímpicos de Tóquio 2021, teremos a disputa dos esportes relacionados abaixo. Grife aqueles que você ainda não conhece e procure saber sobre eles:

- ATLETISMO

- BADMINTON

- BEISEBOL/SOFTBALL

- BASQUETE

- BOXE

- CANOAGEM

- CARATÊ

- CICLISMO

- ESGRIMA

- ESCALADA ESPORTIVA

- FUTEBOL

- GINÁSTICA

- GOLFE

- HANDEBOL

- HIPISMO

- HÓQUEI SOBRE A GRAMA

- JUDÔ

- LEVANTAMENTO DE PESO (HALTEROFILISMO)

- LUTAS

- NADO SINCRONIZADO

- NATAÇÃO

- PENTATLO MODERNO

- POLO AQUÁTICO

- REMO

- RUGBY SEVENS

- SALTOS ORNAMENTAIS

- SKATE

- SURF

- TAEKWONDO

- TÊNIS DE QUADRA

- TÊNIS DE MESA

- TIRO

- TIRO COM ARCO

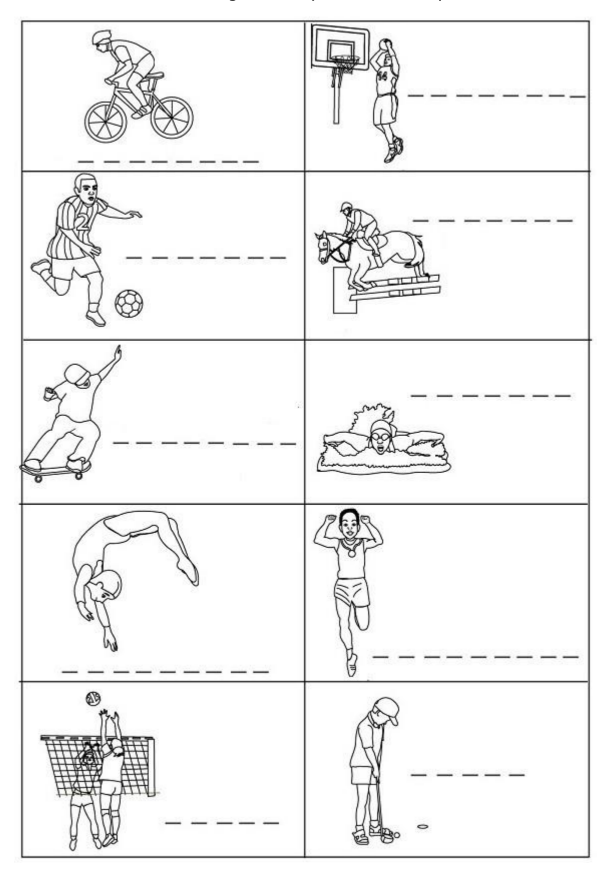
- TRIATLO

- VELA

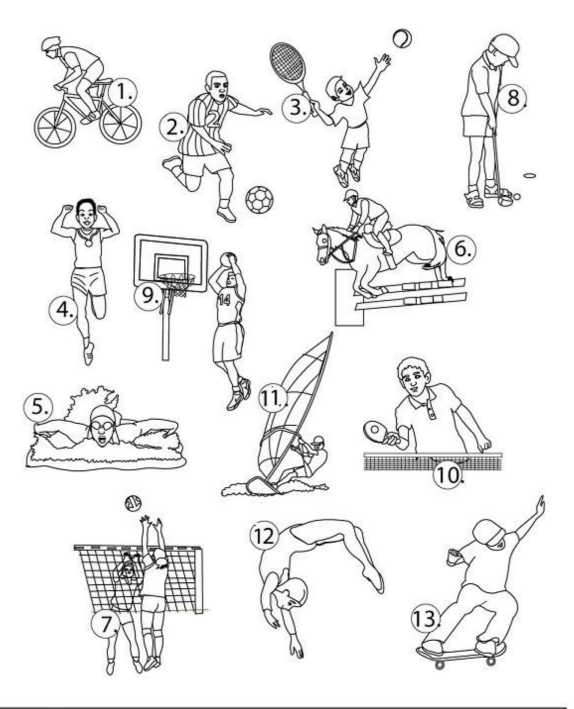
- VOLEIBOL

IBIÚNA, 22 DE JULHO DE 2021

Escreva o nome dos seguintes esportes das Olimpíadas de 2021:



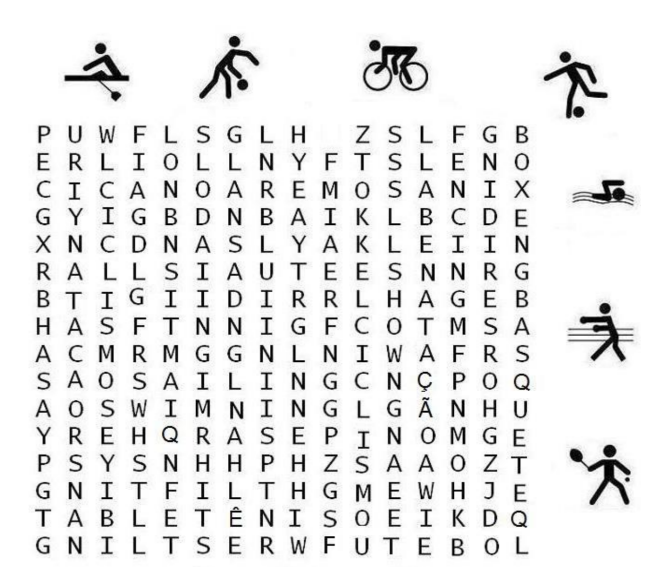
IBIÚNA, 23 DE JULHO DE 2021 FAÇA A CORRESPONDÊNCIA:



() CICLISMO () TÊNIS () BASQUETE () NATAÇÃO () TÊNIS DE MESA () FUTEBOL () VOLEI () GOLFE () BARCO A VELA () SKATISMO () ATLETISMO () GINÁSTICA () HISPISMO

IBIÚNA, 23 DE JULHO DE 2021 CAÇA-PALAVRAS

PROCURE NO DIAGRAMA OS NOMES DOS ESPORTES:



IBIÚNA, 24 DE JULHO DE 2021

CAÇA-PALAVRAS

PROCURE CINCO NOMES DE ESPORTES OLÍMPICOS:

В	U	G	С	G	Н	р	Ų	٧
Α	Т	L	Ε	Т	I	S	М	0
В	Ε	0	S	F	Α	Ν	Т	L
F	Ν	R	Ν	Α	S	В	Ε	E
В	Ι	W	G	Ν	Α	0	G	I
U	S	R	Ε	Т	U	X	Α	Q
Α	р	D	р	Α	Q	Ε	0	Ε
R	U	Т	Υ	U	р	0	Ν	T
Ν	М	Q	U	J	L	E	D	0
G	I	Ν	Α	S	Т	Ι	С	Α
0	F	В	T	Q	U	Ε	T	М



IBIÚNA, 26 DE JULHO DE 2021

PESQUISA

Marque na tabela abaixo, quais são os esportes olímpicos preferidos dos seus amigos e familiares. Na última coluna, anote o total.

ESPORTES	VOTOS	TOTAL
ATLETISMO		
BASQUETE		
BOXE		
CANOAGEM		
CICLISMO		
ESGRIMA		
FUTEBOL		
GINÁSTICA		
HALTEROFILISMO		
HANDEBOL		
HIPISMO		
JUDÔ		
NADO SINCRONIZADO		
NATAÇÃO		
REMO		
TÊNIS		
VELA		
VÔLEI		

IBIÚNA, 26 DE JULHO DE 2021

Escola-	
Nome -	200
Série -	
Data- / /	
Prof a -	

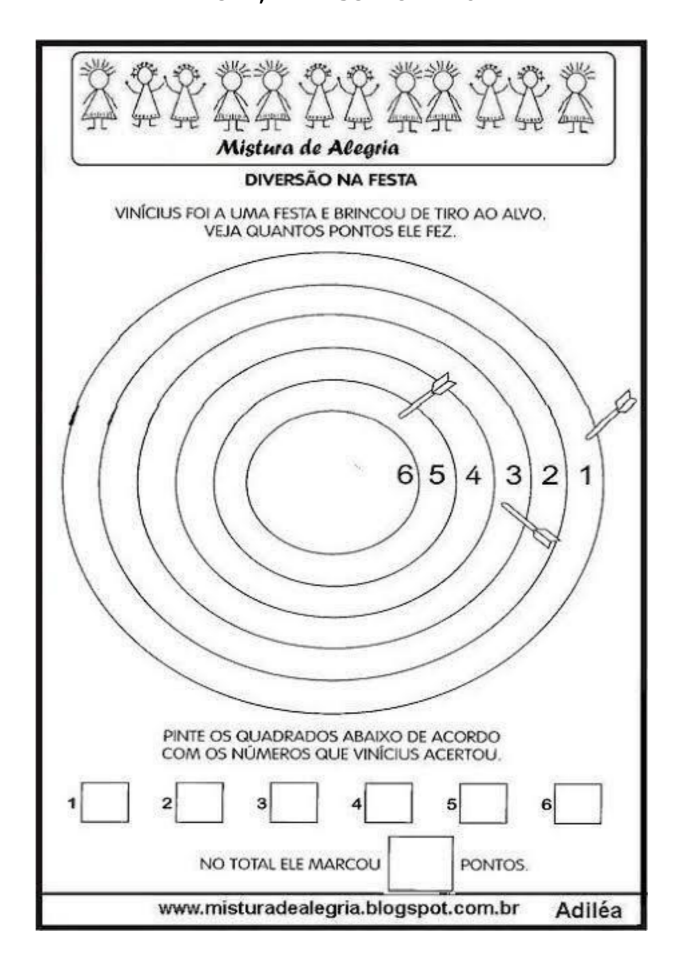
Simulado de matemática - 4 bimestre

Assinale com um X as questões:

- 1-O número 9 806 pode ser escrito da seguinte forma:
- (A) nove mil e oitenta e seis
- (B) nove mil oitocentos e sessenta
- (C) nove mil oitocentos e seis
- (D) nove mil oitenta sessenta
- 2-Calcule o resultado de 425+1342.
- (A) 5 592
- (B) 4 592
- (C) 2767
- (D) 1767
- 3-O produto de 268 por 9 é:
- (A) 1812
- (B) 1842
- (C) 2342
- (D) 2412
- 4-Multiplique 63 por 12. O resultado é:
- (A)656
- (B)756
- (C)186
- (D) 75
- 5-O resultado da divisão de 381 por 3 é:
- (A)130
- (B)128
- (C)127
- (D)125
- 6-A altura de Karen é 1.45 metros e a de seu irmão é 1.27 metros. Quantos centímetros Karen tem a mais que seu irmão ?
- (A)28.cm
- (B).18.cm
- (C).15.cm
- (D).12.cm
- 7-Caio gastou cinco reais e guatro centavos em uma loja. Esse valor é representado por:
- (A)R\$ 5,40
- (B)R\$ 5,04
- (C)R\$ 5,004
- (D)R\$ 504,00



IBIÚNA, 27 DE JULHO DE 2021



IBIÚNA, 27 DE JULHO DE 2021

Leia o texto atentamente:

A ORIGEM E A HISTÓRIA DAS OLIMPÍADAS

Os jogos olímpicos tiveram sua origem na Grécia Antiga, aproximadamente 2.500 anos a.C., e o principal motivo desse evento era homenagear Zeus, que era o deus mais importante para os gregos.

Assim, era uma festividade com uma mistura de religião e esporte, mas muito importante para aquela civilização.

Acontecia na cidade de Olímpia e inicialmente foi chamado de Festival Olímpico, desde o início aconteciam a cada quatro anos, com poucas modalidades de esportes para competição: boxe, corrida, salto em comprimento, remo, corrida de mensageiros e trombeteiros e luta livre.

Em 392 d.C. tem início um longo período de interrupção dos jogos olímpicos. Passaram-se dezesseis séculos sem este evento, até que, em 1894, com o objetivo de retomar o espírito esportivo da era grega e enaltecer os esportes, cria-se o COI - Comitê Olímpico Internacional, liderado por Pierre de Fredy – o Barão de Coubertin, com o apoio de representantes de 15 países, decidem por reiniciar as Olimpíadas, agora da era Moderna.

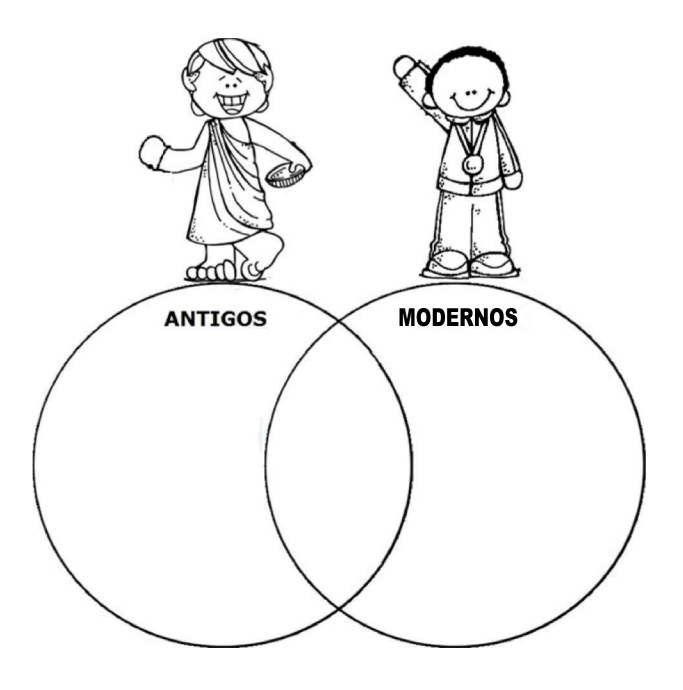
A cidade escolhida para este recomeço não podia ser outra senão Atenas, que nessa primeira edição contou com a participação de 285 atletas de 13 países.

Desde sua origem as olimpíadas marcam a união entre os povos, pois na Grécia Antiga as guerras paravam no período de realização dos jogos. Também, desde a retomada das olimpíadas da Era Moderna, há o predomínio da união entre as nações, servindo como exemplo de cooperação e união, que começa pelos atletas, mas repercute em cada país.

RESPONDA:
1. Onde começaram as Olimpíadas?
2. Quais as modalidades de esporte que tinham na Grécia Antiga?
3. Depois de dezesseis séculos iniciou-se as Olimpíadas Modernas em que lugar?

IBIÚNA,27 DE JULHO DE 2021

ESCREVA 5 JOGOS OLIMPICOS ANTIGOS E OS JOGOS OLÍMPICOS MODERNOS:



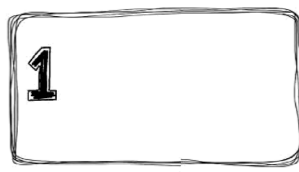
IBIÚNA, 27 DE JULHO DE 2021

COMPARE COMO ERAM AS OLIMPIADAS ANTES E AGORA.

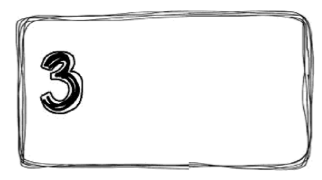
CITE 3 DIFEREN\$AS:



Atenas, 1896









Hoje

ı

IBIÚNA, 27 DE JULHO DE 2021

(A)2.156 (B)2.246 (C)3.246 (D)3.907 9-Quantos retângulos formam a caixa ao lado? (A)3 (B)4 (C)6 (D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250.cm (C190 cm (C190 cm (D150 cm 11-Uma mamadeira contém 250 ml de leite. Com 1 litro de leite, quantas mamadeiras podem ser preparadas? (A)8 (B)6 (C)5 (C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei 1 kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (C)500.g (C)550.g (C)550.g (C)550.g (C)550.g (C)500.g	8-Subtraindo 907 de 3.153, obtemos:					
Ci)3. 246 (D)3.907 9-Quantos retângulos formam a caixa ao lado? (A)3 (B)4 (C)6 (D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250.cm (B)200.cm (C)300.cm (C	(A)2.156					
(D)3.907 9-Quantos retângulos formam a caixa ao lado? (A)3 (B)4 (C)6 (D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250.cm (B)200.cm (C190 cm						
9-Quantos retângulos formam a caixa ao lado? (A)3 (B)4 (C)6 (D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250, cm (C)90, cm (C)90, cm (C)150 cm (D)150 cm (
(A)3 (B)4 (C)6 (D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250, cm (C190 cm (C190 cm (D150 cm (D150 cm 11-Uma mamadeira contém 250 ml de leite. Com 1, litro de leite, quantas mamadeiras podem ser preparadas? (A)8 (B)6 (C)5 (D)4 12-Fui so açougue e comprei 1, kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em ceada pacote? (A)600, g (B)550, g (C)550, g (D)650, g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (C) 8 semanas. (C) 8 semanas. (C) 1010 minutos. (C)130 minutos. (C)110 minutos. (C)110 minutos. (C)110 minutos.	(D)3.907					
(C)6 (D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250.cm (B)200.cm (C)190 cm (D)150 cm (D)150 cm 11-Uma mamadeira contém 250 ml de leite. Com 1. litro de leite, quantas mamadeiras podem ser preparadas? (A)8 (B)6 (C)5 (D)4 12-Fui so açougue e comprei 1. kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horase 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (C)110 minutos.	9-Quantos retângulos formam a caixa ao lado?					
(C)6 (D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250.cm (C)30.cm (C)30.cm (C)30.cm (C)30.cm (C)30.cm (C)30.cm (C)30.cm (C)36 (C)5 (C)5 (C)5 (C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei 1.kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g (D						
(D)8 10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros? (A)250.cm (B)200.cm (C190.cm (D150 cm (D150 cm (D150 cm (D150 cm (D150 cm) 11-Uma mamadeira contém 250 ml de leite. Com í litro de leite, quantas mamadeiras podem ser preparadas? (A)8 (B)6 (C)5 (C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei í kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)590.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D) 10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horase 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida de minutos? (A)210 minutos. (D)110 minutos.	(B)4					
10-A altura de uma lousa mede um metro e meio. Qual é a altura da lousa em centímetros ? (A)250.cm (B)200.cm (C190 cm (D150 cm 11-Uma mamadeira contém 250 ml de leite. Com 1 litro de leite, quantas mamadeiras podem ser preparadas ? (A)8 (B)6 (C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei 1 kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote ? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)550.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada ? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (C)110 minutos.						
(A)250.cm (B)200.cm (D150 cm ((D)8					
ser preparadas ? (A)8 (B)6 (C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei 1, kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têmem cada pacote ? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. (D)10 semanas. (D)10 minutos. (E)150 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.	(A)250.cm (B)200.cm (C190.cm	m ce	entí	met	ros	7
ser preparadas ? (A)8 (B)6 (C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei 1,kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote ? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. (D)10 semanas. (D)10 minutos. (E)150 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.	11-l les mamadeire contée 250 ml de leite Com 1 litro de leite avantas m	ama	doin	vic n	nde	
(A)8 (B)6 (C)5 (D)4 12-Fui so açougue e comprei 1 kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida devôlei teve a duração de 2 horase 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.		- ING	JC II	as p	ME	411
(B)6 (C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei 1 kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600 g (B)550 g (C)500 g (D)650 g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horase 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.						
(C)5 (D)4 12-Fui ao açougue e comprei 1 kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (D)110 minutos.						
12-Fui ao açougue e comprei 1, kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (C)110 minutos.						
12-Fui ao açougue e comprei 1,kg de bifes, embalados em dois pacotes iguais. Quantos gramas têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de volei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (C)110 minutos.						
têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.	(D)4					
têm em cada pacote? (A)600.g (B)550.g (C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.	12-Fui ao açougue e comprei 1 kg de bifes, embalados em dois pacotes igua	is.Q	uan	tosg	ren	nas
(A)600.9 (B)550.9 (C)600.9 (D)650.9 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.				0.000	00000	
(B)550.g (C)590.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.	(A)600.g					
(C)500.g (D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.	va vaconno (=n)					
(D)650.g 13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantassemanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horase 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (C)130 minutos.						
13-Por causa da queda de uma ponte, uma rodovia ficou interditada durante 2 meses. Durante quantas semanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horase 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.						
quantassemanas a rodovia ficou interditada? (A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (D)110 minutos.				1042400		
(A) 4 semanas. (B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.		2 me	ses	. Du	rant	æ
(B) 6 semanas. (C) 8 semanas. (D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos.						
(C) 8 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (D)110 minutos.						
(D)10 semanas. 15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (D)110 minutos.						
15-Uma partida de vôlei teve a duração de 2 horas e 10 minutos. Qual foi a duração dessa partida em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (B) GABARMO GABARMO GABARMO	(C) 8 semanas.					
da em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (E)150 minutos.	(D)10 semanas.					
da em minutos? (A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. GABARNO GABARNO GABARNO GABARNO	15-l Ima partida de vâlei teve a duracão de 2 horas e 10 minutos. Ou el foi a d	uror	റ്റ ദ	locc	one	orti.
(A)210 minutos. (B)150 minutos. (C)130 minutos. (D)110 minutos. (E)110 minutos						
(B) 150 minutos. (C) 130 minutos. (D) 110 minutos. (E) 14		8	A	8	C	D
(C)130 minutos. (D)110 minutos. (E)130 minutos. (D)110 minutos. (E)130 minutos. (E)130 minutos. (E)130 minutos. (E)140 minutos. (E)130 minutos. (E)140 minutos. (E)130 minutos. (E)140 minutos. (E)140 minutos. (E)150 minutos. (E)160 minut		-	Ang.			8000
(D)110 minutos. GABARNO GABARNO 10 11 12 13 14						
GABARNO > 10 11 12 13 14			- 38	10		97
GABARNO > 1/2 1/3 1/4	AL NO		- 36	- 83		23 1
GABARNO > 1/4	VIII		33	157		(V)
GABARNO > 1/2 1/3 1/4	(A)		- 8	- 59		50
GABARNO > 10 11 12 13 14	5001	_	18	- 13		8 1
GABARNO > 10 11 12 12 13 14			- 00	- 0		-
GABARNO > 11 12 13 14			3	- 8		8
GARARIO 12 13 14	0 00 00000			- 13		
13 14	GABARNO >					
14	1	_	3	- 8		Ø 1
	- (-)			- 53		8

IBIÚNA, 28 DE JULHO DE 2021 MASCOTES DAS OLIMPÍADAS DE 2021

A mascote das Olimpíadas de Tóquio segue a cartela de cores e formas do emblema e foi nomeada de Miraitowa, nome formado pelas palavras japonesas Mirai (futuro) e Towa (eternidade), que representa o desejo de um futuro cheio de esperança nos corações de todas as pessoas do mundo.



Já a mascote das Paralimpíadas de Tóquio é Someity, criatura inspirada nas tradicionais flores de cerejeira do Japão e que tem um incrível poder mental e força física, simbolizando a superação de obstáculos dos paratletas. Seu nome é baseado najunção de Someiyoshino (espécie de flor de cerejeira) como termo "so might" (é possível, em adaptação ao português).



IBIÚNA, 28 DE JULHO DE 2021

Vamos colorir as mascotes das Olimpíadas de 2021?



IBIÚNA, 28 DE JULHO DE 2021 PESQUISANDO

O QUE VOCÊ SABE SOBRE O JAPÃO, LUGAR ONDE ACONTECERÃO OS JOGOS OLÍMPICOS DE 2021?

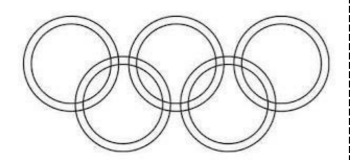
REGISTRE AQUI:			
-		The state of the s	
			λ
		EX	(X)
		- 50	100
)
			5
	<u> </u>		

IBIÚNA,29 DE JULHO DE 2021

SÍMBOLOS OLÍMPICOS

Existem símbolos que caracterizam os jogos olímpicos. Os mais importantes são:

Aros interligados: os cinco aros interligados na bandeira das olimpíadas, que têm as cores azul, amarelo, preto, verde e vermelho, representam os cinco continentes e a união entre eles.



Tocha: apareceu pela primeira vez em Berlim (1936), é inspirada no fogo sagrado e purificador dos gregos antigos. Percorre diversos países, sendo conduzida pelos melhores esportistas de seus respectivos países. É mesmo emocionante ver a tocha chegar à pira olímpica no dia da abertura!



Mascote: são personagens que acabam caracterizando cada edição dos jogos olímpicos. A primeira foi criada em 1968 para os jogos da França. O objetivo das mascotes é criar um vínculo afetivo com o público e são criadas levando em consideração as características da cultura ou à fauna do local onde estão sendo realizados os Jogos.



Medalha: todos correm atrás delas, mas só os melhores conseguem!

As medalhas olímpicas de premiação (ouro, prata ou bronze) tem medida padronizada, deve ter, no mínimo, 60 mm de diâmetro e 3 mm de espessura.

A medalha de ouro, que corresponde ao 1º lugar deve conter, obrigatoriamente, 6 g de ouro puro, no mínimo.

Além disso, todos os atletas e oficiais recebem também uma medalha de participação, oferecida pelo comitê organizador local.



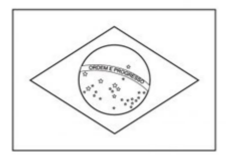
IBIÚNA, 29 DE JULHO DE 2021

Vamos conhecer algumas bandeiras dos países que participarão das Olimpíadas 2021. Pinte-as de acordo com as suas cores:

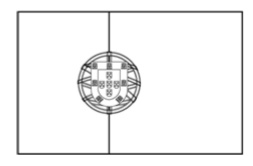


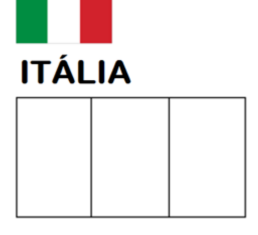


BRASIL



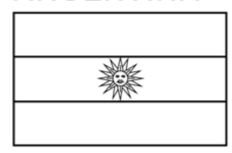




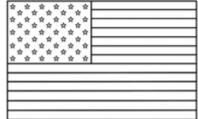




ARGENTINA







IBIÚNA, 30 DE JULHO DE 2021

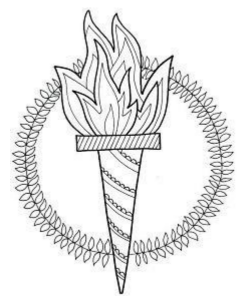
Escola:					ı:		SOF	SC	100	AG	 EOM
Aluno:									er areas and		
		_	E	olai	ndo	Fi	cha	ıs			
S	SCA.	2 6	No.	Reco	orte e c	ole as	fichas	, end	aixand	lo-as	no seu
4	\mathbf{x}	2	<u> </u>	32	3			:	4]_[3
	x	7	 <u> </u>	21	114	[W	1177	:	3	 <u> </u>	8
4	x	9	_					:	4	أ <u>_</u> أ	5
-	x	5	<u> </u>	20				:	3	 <u>-</u>	2
3	x	6	ļ_					:	3	 <u>-</u>	3
4	×]_]_	16		8	_	:	3	וֹ_וֹ	9
<u> </u>	J)		_	200		2005 2005 2005 2005	2 2	1		J 1	
4	7	6	5]	1	8	 [3	36		3		12
20		2	7	1	6	Ē	8	Ī	24		9
		V		_		L		L	WIDH (85)		

IBIÚNA, 30 DE JULHO DE 2021

CAÇA-PALAVRAS

PROCURE CINCO NOMES DE SÍMBOLOS DAS OLIMPÍADAS:

0	В	Y	Α	E	Р	T	M
G	Α	E	R	T	P	0	Y
U	N	Y	0	E	K	C	T
S	D	F	S	ı	R	Н	R
M	E	D	Α	L	Н	Α	i
R	1	0	U	Α	1	R	N
P	R	N	C	R	U	T	G
M	A	S	C	0	T	E	L



IBIÚNA, 02 DE AGOSTO DE 2021 JOGOS PARAOLÍMPICOS São competições específicas para atletas com algum tipo de deficiência, sensorial, física ou mental, com adaptações nas regras, de acordo com as necessidades especiais que os atletas apresentam.

Esses jogos ocorrem no mesmo país que cedia às olimpíadas, mas tem início depois do encerramento das Olimpíadas.

Os primeiros jogos paraolímpicos ocorreram em 1960, na cidade de Roma.

Esse evento reuniu 400 atletas, de 23 países diferentes, para disputar as competições.

Desde então os atletas paraolímpicos vem se profissionalizando e o número de atletas vem crescendo significativamente.

ESCREVA OS NOMES DOS ESPORTES DOS JOGOS PARAOLÍMPICOS:



IBIÚNA, 02 DE AGOSTO DE 2021 JOGOS PARAOLÍMPICOS



IBIÚNA, 03 DE AGSOTO DE 2021 BRASILEIROS NAS OLIMPÍADAS

O Brasil marcou presença pela primeira vez nos jogos olímpicos em 1920, em Antuérpia, na Bélgica.

As modalidades que representaram o Brasil na ocasião foram natação, remo e tiro.

Os atletas viajaram de navio, mas sem nenhum luxo: tiveram que dormir no restaurante do navio, mas apenas depois que os clientes saíssem.

Mesmo sem descanso e condições apropriadas, a equipe de tiro trouxe três medalhas de ouro prata e bronze nas diferentes categorias.

O primeiro medalhista brasileiro foi **Guilherme Paraense** em 1920 com a medalha de ouro de tiro, evento Pistola Rápida.

Em 1932, **Maria Lenk** foi a primeira mulher atleta do Brasil a disputar uma Olimpíada na modalidade de natação.

DESTAQUES DO BRASIL NOS JOGOS OLÍMPICOS:

- Aurélio Miguel primeiro medalhista de ouro olímpico do Brasil no **judô**
- Seleção de **Basquete Masculino** de 1948 e 1960
- Seleção de Vôlei Masculino de 1984, 1992 e 2004
- Marcos Soares, Eduardo Penido, Alexandre Welter, Lars Sigurd Björkström, Torben Grael, Robert Scheidt Marcelo Ferreira destaques da **Vela**
- Adriana Behar e Shelda Bede no vôlei de praia
- Tetsuo Okamoto, Ricardo Prado, Fernando Scherer e Gustavo Borges na natação
- Joaquim Cruz e Robson Caetano no atletismo
- Rogério Sampaio ouro no meio leve de **judô** em 1992
- João Carlos de Oliveira (João do Pulo) no atletismo
- Servílio de Oliveira na modalidade **box**
- Rodrigo Pessoa no hipismo
- Jaqueline Silva, Sandra Pires, Adriana Samuel e Mônica Rodrigues dobradinha nas medalhas de ouro e prata no **vôlei de praia feminino** em 1996
- Vanderlei Cordeiro de Lima em 2004, após ser atacado por um fanático religioso quando liderava a **maratona no 36º quilômetro**. Vanderlei retornou a prova e conquistou heroicamente a medalha de bronze.
- Com a medalha de bronze nos 100m livre em Pequim 2008, César Cielo conquistou a 10º medalha para a **natação** do Brasil nos Jogos Olímpicos e a 80º medalha brasileira nas Olimpíadas. César Cielo conquistou a primeira medalha de ouro para a natação do Brasil nos Jogos Olímpicos nos 50m livre.

IBIÚNA, 03 DE AGOSTO DE 2021 CRUZADINHA

ATLETAS BRASILEIROS QUE FIZERAM HISTÓRIA NAS OLIMPÍADAS

PREENCHA A CRUZADINHA COM OS NOMES DOS ATLETAS:

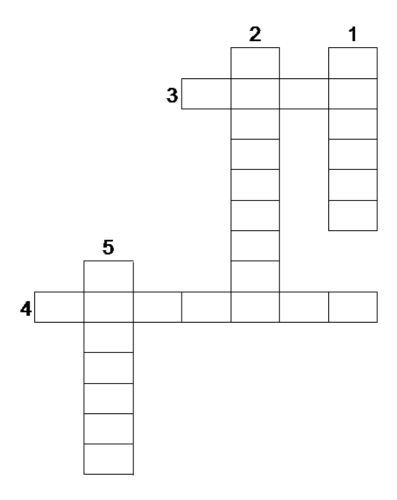
1- ROBERT SCHEIDT -VELA

2- HORTÊNCIA MARCARI -BASQUETE

3- JOÃO DO PULO - ATLETISMO

4- GUSTAVO BORGES - NATAÇÃO

5- AURÉLIO MIGUEL - JUDÔ



IBIÚNA,04 DE AGOSTO DE 2021

ESCOLHA UM PAÍS PARTICIPANTE DAS OLIMPÍADAS E PREENCHA A FICHA, CONFORME O MODELO:

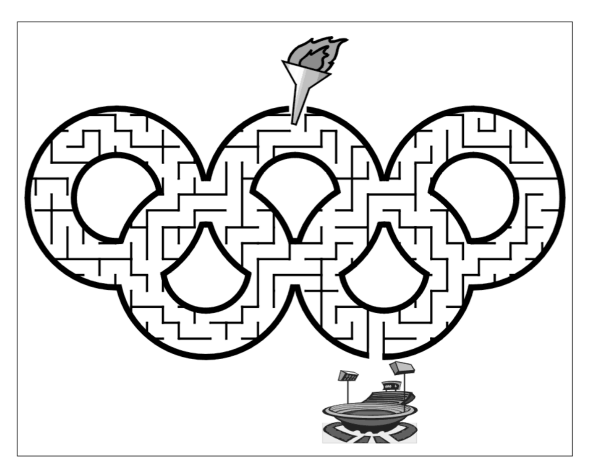
FICHA TÉCNICA				
PAÍS:	BRASIL			
CAPITAL:	BRASILIA			
POPULAÇÃO:	188.298.099 HABITANTES (2007)			
ÁREA:	8.514.876 Km			
LÍNGUA:	PORTUGUÊS			
MOEDA:	REAL			
ESPORTE DE DESTAQUE:	FUTEBOL			
CURIOSIDADES:	ÚNICO PAÍS 5 VEZES CAMPEÃO MUNDIAL DE FUTEBOL DE CAMPO. NO BRASIL, O FUTEBOL NÃO É SÓ UM ESPORTE. É O JOGO DA BOLA, DA MALÍCIA E DO DRIBLE. É O JOGO QUE REFLETE A PRÓPRIA NACIONALIDADE DE UMA TERRA DOMINADA PELA PAIXÃO PELA BOLA.			

AGORA É A SUA VEZ!

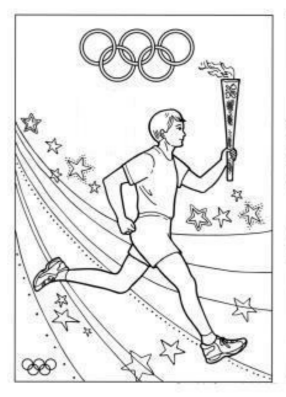
FICHA TÉCNICA						
PAÍS:						
CAPITAL:						
POPULAÇÃO:						
ÁREA:						
LÍNGUA:						
MOEDA:						
ESPORTE DE DESTAQUE:						
CURIOSIDADES:						

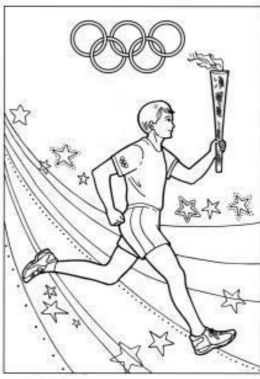
IBIÚNA, 04 DE AGOSTO DE 2021

LABIRINTO



JOGO DOS 7 ERROS





IBIÚNA,05 DE AGOSTO DE 2021 PRODUÇÃO DE TEXTO



SE EU PARTICIPASSE DOS JOGOS OLÍMPICOS

,	
	-

IBIÚNA, 05 DE AGOSTO DE 2021

RESPONDA ÀS PERGUNTAS UTILIZANDO O BANCO DE PALAVRAS:

1-	A PRIMEIRA OLIMPÍADA ACONTECEU NA
2-	O PRIMEIRO COLOCADO RECEBE A MEDALHA DE
3-	AFICA ACESA DURANTE TODA A DISPUTA DAS OLIMPÍADAS.
4-	O TERCEIRO COLOCADO RECEBE A MEDALHA DE
5-	A OLIMPÍADA DE 2020 ACONTECERÁ EM
6-	O ESPORTE EM QUE OS ATLETAS UTILIZAM UMA BICICLETA É O
7-	O SEGUNDO COLOCADO RECEBE A MEDALHA DE
8-	O ESPORTE EM QUE OS ATLETAS UTILIZAM UMA RAQUETE É O
9-	A DISPUTA DA MARATONA FAZ PARTE DO
10	- O ESPORTE EM QUE UMA REDE DIVIDE AS EQUIPES É O

TÓQUIO		ATLETISMO
TÊNIS	$\bigcirc\bigcirc\bigcirc$	VOLEIBOL
тосна		OURO
GRÉCIA		PRATA
CICLISMO		BRONZE

IBIÚNA, 06 DE AGOSTO DE 2021 COMPLETE OS ESPAÇOS VAZIOS DE ACORDO COM AS FIGURAS:



OS JOGOS	が 大 TIVERAM INÍC	3000 3000	ANOS ATRÁS.
ELES COMEÇARAM	EM OLÍMPIA NA ANTIGA		
2021 Em as olin	npíadas será no	For some	_ EM TÓQUIO.
COMEÇARÃO NO DI	A DO MÊS DE	ULHO	(a)

IBIÚNA, 06 DE AGOSTO DE 2021

CRIE UM ACRÓSTICO COM AS LETRAS DA PALAVRA:

ACRÓSTICO

. 0	- 1
¦ L .	
: 1 .	
¦ M	
¦ P.	
¦	
¦ A .	
, D	
 A .	
¦S.	
I L	 _ '_

Olimpíadas QQQ 2021

IBIÚNA,06 DE AGOSTO DE 2021 DE OLHO NAS OLIMPÍADAS DE 2021 PESQUISA:

, Pesquise e complete o quadro de medalhas.(até a data da entrega da apostila).







CLASSIFICAÇÃO	PAÍS	OURO	PRATA	BRONZE	TOTAL
	EUA				
	CUBA				
	JAPÃO				
	BRASIL				
	CHINA				



r	_
r	•