

LIÇÕES DE FRANCÊS, PORTUGUÊS, HISTÓRIA E VIVÊNCIA - 3ºano

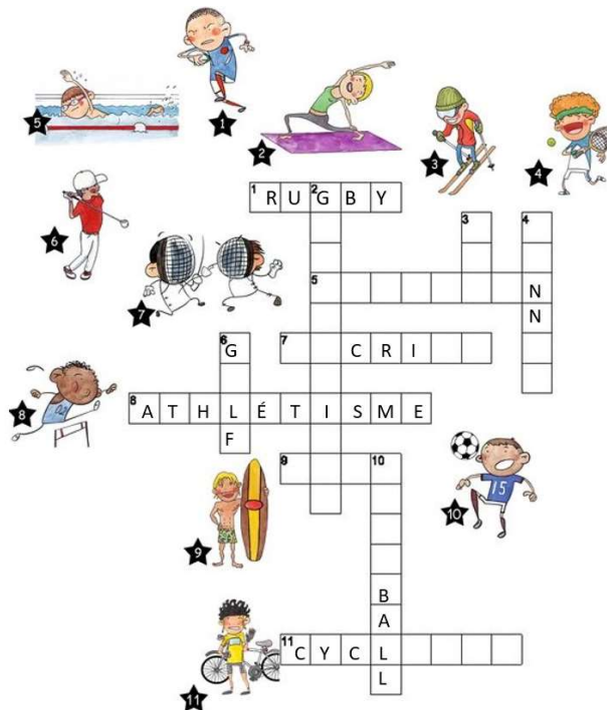
Semana de 13 a 17 de maio de 2024

Lundi - Français

Curitiba, le 13 mai 2024

Thème : Les sports

1. Complète la grille des mots avec les noms des sports.

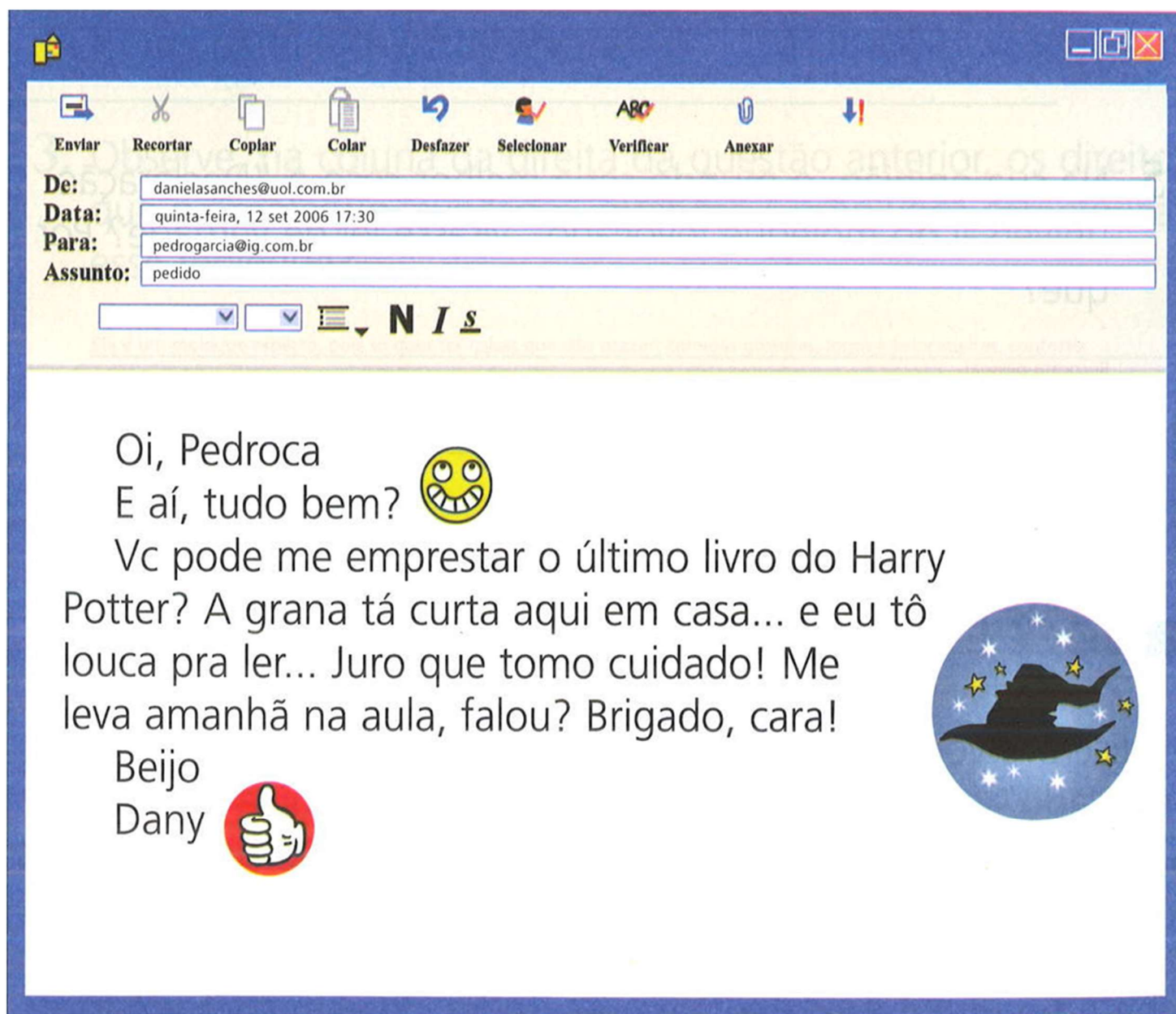


anexo

💡 Conseil : consulte la rubrique « Mon petit dictionnaire », page 69 (unité 4) de ton cahier d'activités.

Língua Portuguesa

Leia o e-mail a seguir para realizar as lições de Língua Portuguesa da semana:



The screenshot shows an email client window with a blue title bar and a menu bar containing icons for 'Enviar', 'Recortar', 'Copiar', 'Colar', 'Desfazer', 'Selecionar', 'Verificar', and 'Anexar'. The email header fields are: 'De: danielasanches@uol.com.br', 'Data: quinta-feira, 12 set 2006 17:30', 'Para: pedrogarcia@ig.com.br', and 'Assunto: pedido'. Below the header are two dropdown menus and a text formatting toolbar with icons for bold (N), italic (I), and underline (s). The main body of the email contains the following text: 'Oi, Pedroca', 'E aí, tudo bem?' followed by a grinning face with large eyes emoji, 'Vc pode me emprestar o último livro do Harry Potter? A grana tá curta aqui em casa... e eu tô louca pra ler... Juro que tomo cuidado! Me leva amanhã na aula, falou? Brigado, cara!', 'Beijo', and 'Dany' followed by a thumbs up emoji. On the right side of the email body, there is a circular image of a witch flying on a broomstick against a blue night sky with stars.

Segunda-feira

Curitiba, 13 de maio de 2024.

Copie e responda:

No e-mail em estudo:

- Qual é o endereço de e-mail do remetente?
- E o endereço de e-mail do destinatário?
- Por que Dany escreveu um e-mail a Pedroca?

Terça-feira

Curitiba, 14 de maio de 2024.

Copie e faça o que se pede:

Observe o cabeçalho do e-mail, e responda:

- Em que dia da semana o e-mail foi enviado?
 - Depois da data, lemos 17:30. O que significa isso?
-

Quarta-feira

Curitiba, 15 de maio de 2024.

Copie e responda:

Dany utilizou linguagem formal ou linguagem informal na mensagem que enviou a Pedroca? Justifique sua resposta com exemplos do texto.

Quinta-feira

Curitiba, 16 de maio de 2024.

Leia e faça o que se pede:

Imagine o que Pedro diria para Daniela e produza um texto em resposta à solicitação dela. Não se esqueça da saudação e da despedida, além de justificar a decisão em emprestar ou não o livro.



Sexta-feira/História

Curitiba, 17 de maio de 2024.

Tema: República romana – expansão territorial

Leia:

Na última semana, aprendemos sobre as estratégias dos romanos para conquistar territórios vizinhos, o que resultou em um aumento significativo no comércio de diversas mercadorias.

Da Arábia vinham os tecidos e perfumes; da Península Ibérica, ferro, prata e alimentos; e da África, animais, ouro e marfim.

Copie em seu caderno e faça o que se pede.

Escolha um produto que os romanos traziam da Arábia, outro da Península Ibérica e outro da África, e faça um desenho de cada um e nomeie-os.

Vivência Religiosa: folha anexa

Segunda-feira

Curitiba, 13 de maio de 2024.

Leia:

Os alunos da escola de Joaquim estão disputando o 1º dia do campeonato de dardos. Neste dia, o campeonato vai começar 8h30 da manhã e durará 2 horas.



às

Copie e responda.

- 1) Qual o horário de término do campeonato?
- 2) Desenhe dois relógios: em um deles, marque o horário de início e, no outro, o horário de término do campeonato.

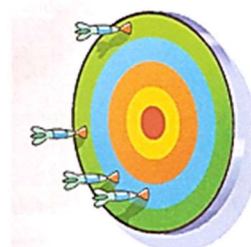
Terça-feira

Curitiba, 14 de maio de 2024.

Leia:

Observe no disco ao lado as regiões onde Alice acertou os dardos, e na tabela o valor atribuído a região colorida.

Pontos	5 pontos	6 pontos	7 pontos	8 pontos	10 pontos



lado

cada

Copie e responda.

- a) Quantos pontos Alice conseguiu acertando os dardos na região verde?
- b) E na região azul?
- c) E no total?

Quarta-feira

Curitiba, 15 de maio de 2024.

Copie e responda.

Max, após atirar seus dardos em várias partidas, conseguiu totalizar **237** pontos, já Maria fez **106** pontos. Quantos pontos Max conseguiu a mais que Maria?

Quinta-feira

Curitiba, 16 de maio de 2024.

Copie e faça o que se pede.

Complete a tabela a seguir com a pontuação de cada aluno resolvendo as adições: (calcule mentalmente)

	Maria	Joaquim	Max	Alice
2ª. rodada	$12+6 =$	$14+6 =$	$12+8 =$	$13+10 =$
3ª. rodada	$17+5 =$	$15+8 =$	$16+5 =$	$18+7 =$

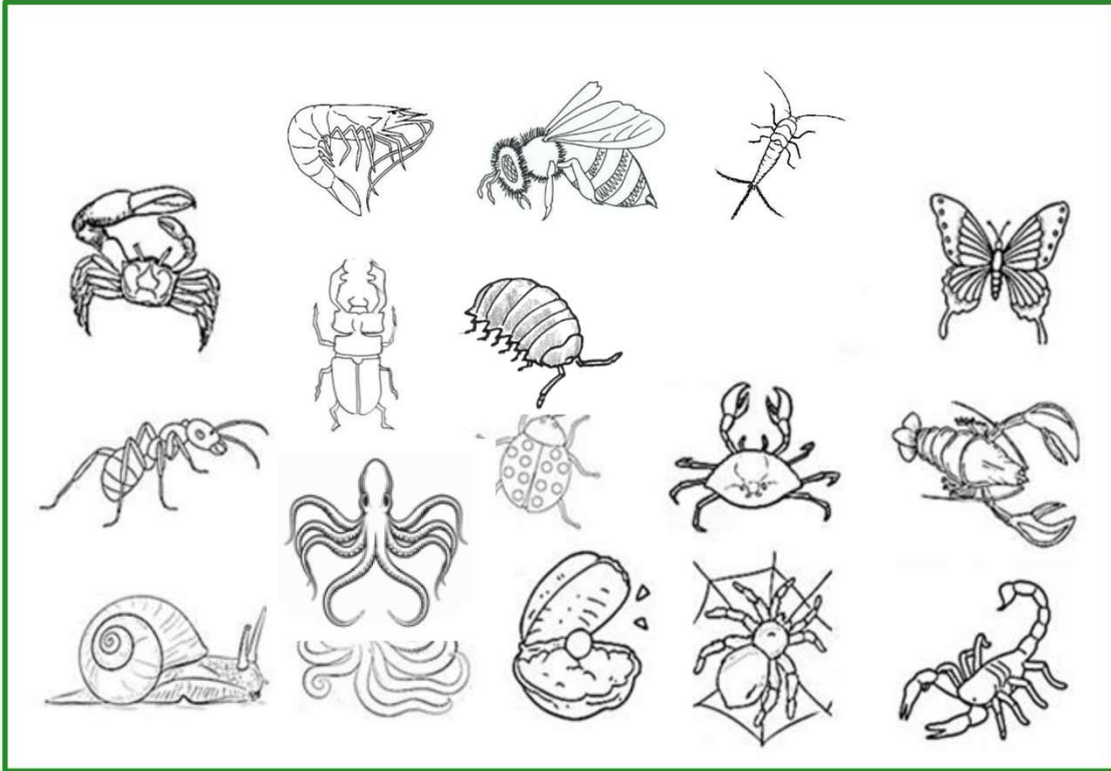
Sexta-feira/Ciências

Curitiba, 17 de maio de 2024.

Leia, copie e faça o que se pede.

Tema: Artrópodes – Crustáceos

- Localize e pinte somente os crustáceos representados abaixo.
- Recorte o quadro e cole-o em seu caderno.
- Escolha um dos crustáceos e indique as partes de seu corpo.



	Maria	Joaquim	Max	Alice
2ª. rodada	12+6 =	14+6 =	12+8 =	13+10 =
3ª. rodada	17+5 =	15+8 =	16+5 =	18+7 =