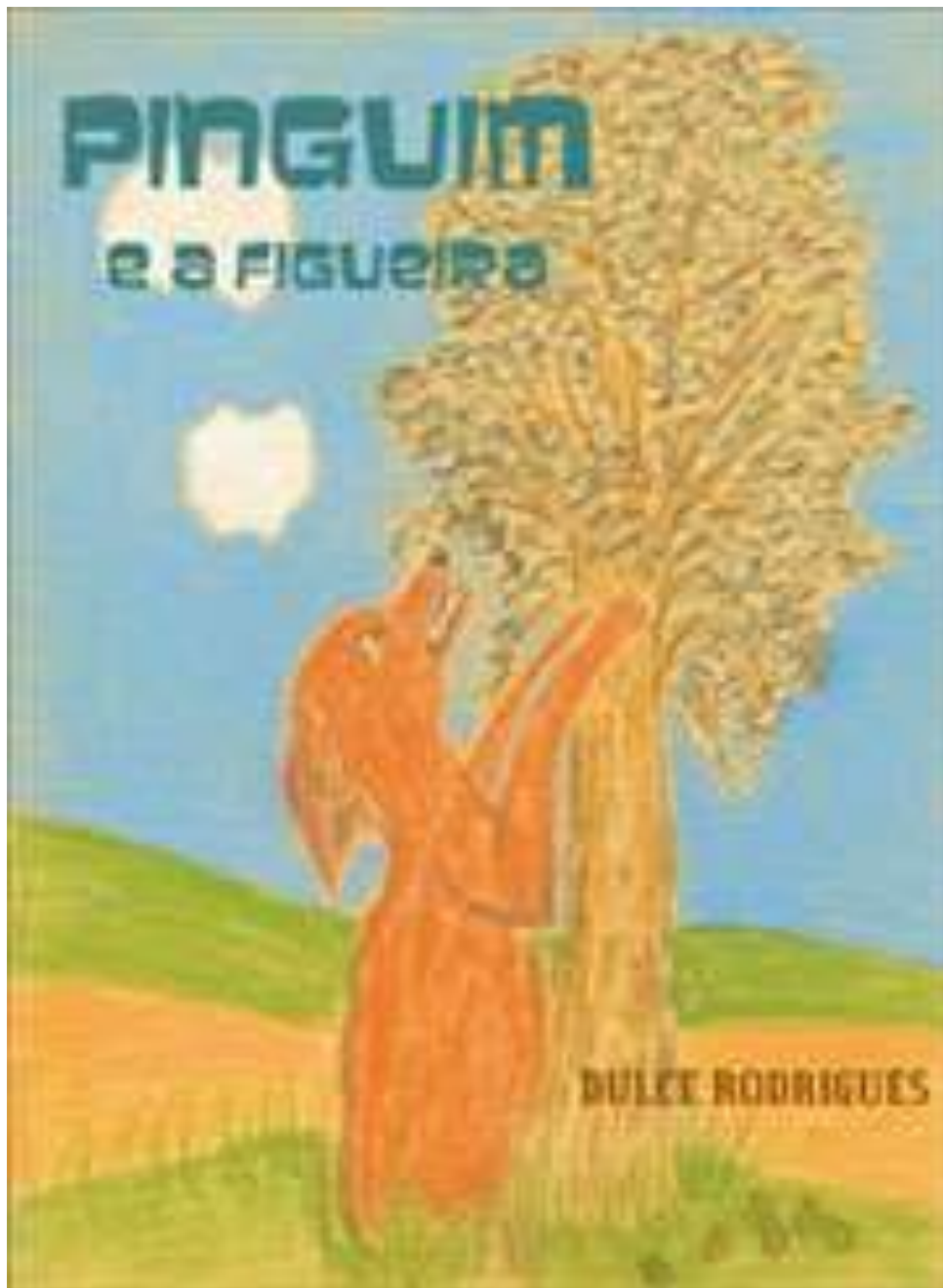


## CADERNO DE ACTIVIDADES



*Para te facilitar responderes às perguntas a seguir, proponho que leias o conto **Pinguim e a Figueira** e que visites o sítio infanto-juvenil [www.barry4kids.net](http://www.barry4kids.net), onde encontras as respostas nas diversas secções.*

*Podes também ver os vídeos das representações deste conto, na **Roménia** e no **Luxemburgo**, por jovens como tu.*

Nome \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ Ano \_\_\_\_\_  
Escola \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

## As estações do ano com **O Pinguim e a Figueira**

### Perguntas

1. Em que estação do ano se passa a estória do Pinguim? \_\_\_\_\_
2. E em que cidade de Portugal? \_\_\_\_\_
3. Qual é o nome do tio da autora? \_\_\_\_\_
4. Como sabes, o Pinguim adora figos. Quais são outros frutos que tu conheces? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. Quais são as quatro estações do ano? [*começa pela primeira do ano, a que representa o renascer da natureza*] \_\_\_\_\_
6. Quando é Verão na Europa, em que estação é que se está na África do Sul? \_\_\_\_\_
7. Que estação termina com o solstício de Verão? \_\_\_\_\_
8. Em que estação do ano há mais fruta madura? \_\_\_\_\_
9. Qual é a estação do ano em que as folhas caem das árvores? \_\_\_\_\_
10. E aquela em que as flores voltam a florir? \_\_\_\_\_
11. Quais são os principais pontos cardeais? [*começa por aquele em que o Sol nasce e continua no sentido dos ponteiros do relógio*] \_\_\_\_\_

## Descoberta do ambiente que nos rodeia

### Perguntas

1. Já foste à praia? Conta o que lá viste. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. Quais são as actividades que podes praticar na praia? Qual é a que preferes? Porquê?  
\_\_\_\_\_
3. Se pudesses escolher o lugar para passar as férias, onde é que gostarias de ir: à praia, ao campo, ou à montanha? Porquê? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ Ano \_\_\_\_\_  
Escola \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

## Frutos

Como sabes, O Pinguim adora *figos*.

Os figos são os frutos da *figueira*, uma *árvore de fruto* com grandes folhas. Mas também há árvores que nunca dão fruto.

Para aprenderes os nomes de algumas árvores e arbustos que dão fruto, preparei o jogo seguinte, onde se introduziu uma malandra de uma "intrusa" que não é nem arbusto nem árvore de fruto. Diverte-te a descobri-la... clicando no rato!

amendoeira	cerejeira	romãzeira
groselheira	pereiro	macieira
nogueira	anoneira	alperceiro
marmeleiro	seringueira	pereira
ameixeira	nespereira	pessegueiro
mangueira	castanheiro	medronheiro
laranjeira	oliveira	limoeiro
abacateiro	coqueiro	abeto/pinheiro
goiabeira	damasqueiro	bananeira

Nome \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ Ano \_\_\_\_\_  
Escola \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

## Matemática fácil com o Pinguim

Como já deves ter visto com os "exercícios do Barry", a Matemática não é assim tão difícil e, afinal, até faz parte da nossa vida de todos os dias!

Os dois exercícios que te proponho aqui são inspirados na estória **Pinguim e a Figueira** e certamente que te vão dar ideias para outros exercícios! Até vais deixar os teus camaradas de aula de boca aberta!

### Exercício 1:

Quando a minha dona ainda era jovem, passava as férias grandes em casa do tio Ernesto, que vivia na Figueira da Foz. A distância de Lisboa a esta cidade é de 198 Km, e a viagem de comboio de uma cidade à outra demorava 6 horas. Qual era a velocidade média do comboio?

*- É fácil de resolver, não achas? E já pensaste quantas vezes é que este tipo de cálculo é necessário? A próxima vez que fores de viagem, és tu que vais dizer aos teus pais a que velocidade é que eles andaram!*

**Resposta:** \_\_\_\_\_

### Exercício 2:

Felizmente, hoje em dia os comboios andam muito mais depressa; por exemplo, um comboio de alta velocidade pode atingir 240 km/hora, que é o mesmo que dizer, 240 Km em 60 minutos. Se tomasses um destes comboios para fazer aquela mesma viagem de mais ou menos 200 Km, em quantos minutos é que chegavas à Figueira da Foz?

*- Esta pergunta é mais difícil, estou de acordo, mas com a ajuda do(a) teu(tua) professor(a), ou do teu pai ou da tua mãe, vais conseguir.*

**Resposta:** \_\_\_\_\_