

Uma constelação e um conjunto de estrelas.
Ligas as estrelas para vermos
a figura mitológica do Orion.

3 ★ ★ 2

4 ★ ★ 1

5 ★

6

7 ★ ★

8 ★

11 ★ ★

10 ★ ★

9 ★ ★

10 ★ ★

11 ★ ★

12 ★ ★

9

12 ★ ★ 11

7 ★

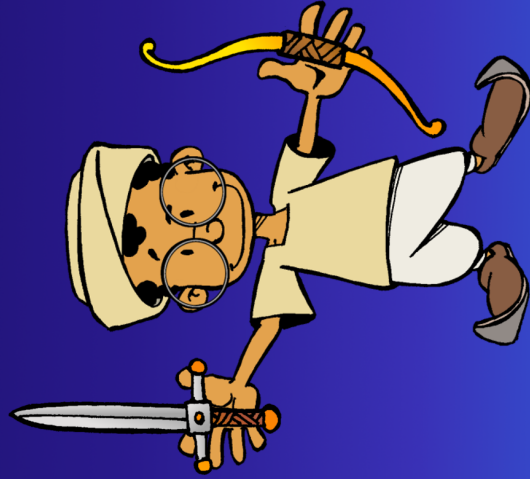
13

10

★ ★

9

8 ★



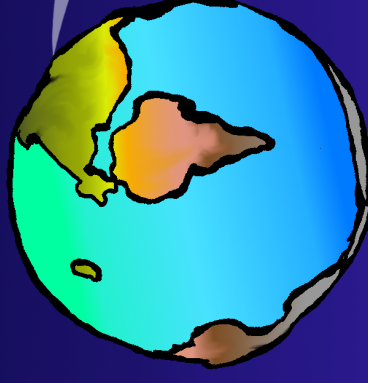
O Orion era um gigante tão grande que conseguia caminhar
com os pés no fundo do mar e a cabeça fora de água.
O que mais gostava de fazer era caçar.

Concepção: Professores e alunos do Departamento
de Matemática da Faculdade de Ciências e Tecnologia
da Universidade de Coimbra
e da Physis - Associação Portuguesa
de Estudantes de Física.



Concepção gráfica: Yamm Thual

Projecto Aprender a Brincar do Hospital Pediátrico de Coimbra www.mat.uc.pt/aprender

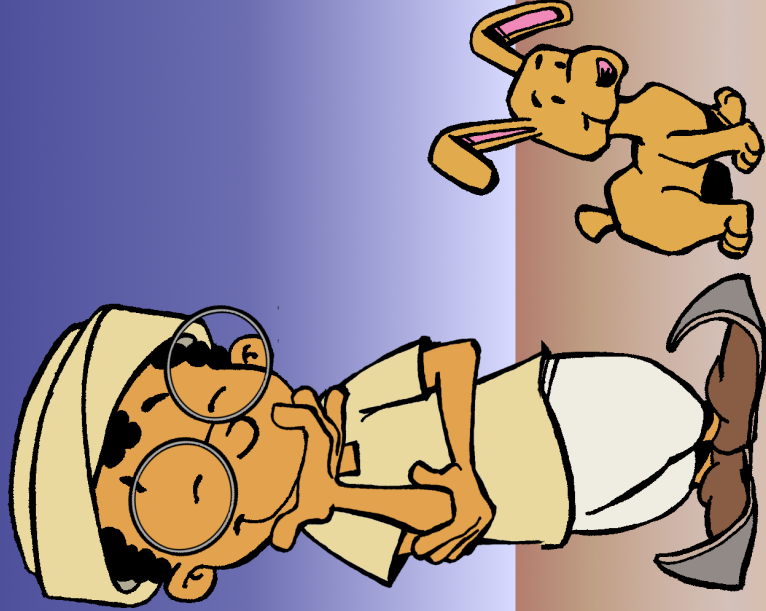


Sabias que?...

...nós vivemos no planeta Terra e que o nosso planeta
faz parte de um sistema chamado sistema solar.

Quanto planetas tem o sistema solar?

Ajuda o Zéfiro a numerar os planetas.



- - SATURNO – anéis, gasoso
- - MERCÚRIO – crateras, pequeno
- - MARTE – vermelho, o mais próximo da Terra
- - NEPTUNO – azul, gasoso
- - JÚPITER – maior, gasoso, riscas
- - ÚRANO – esverdeado
- - VÉNUS: quente, nuvens
- - SOL – estrela, quente, enorme
- - TERRA – vida, água

Solução: 7 SATURNO, 2 MERCÚRIO, 5 MARTE, 9 NEPTUNO, 6 JÚPITER, 8 ÚRANO, 3 VÉNUS, 1 SOL, 4 TERRA.