



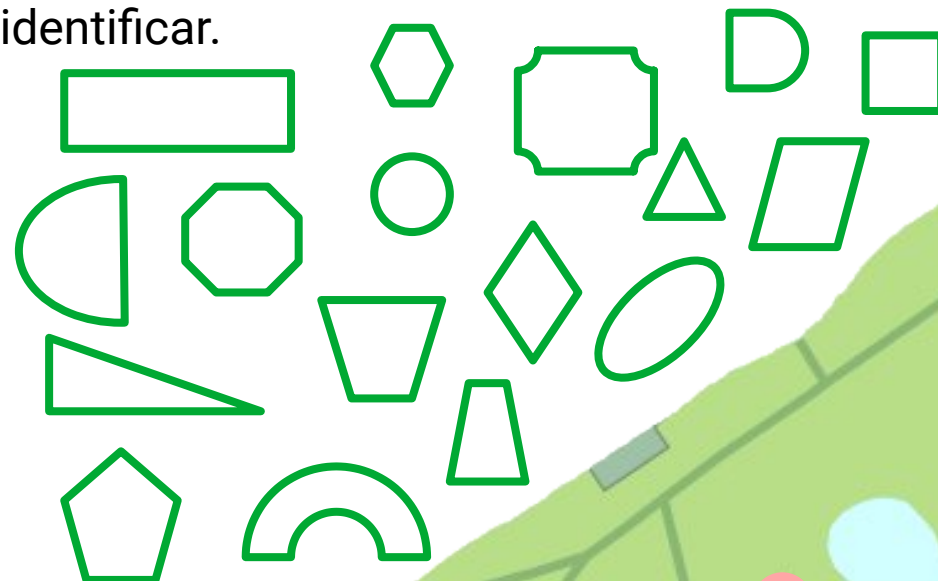
## Explorador Urbano um passeio no Parque



### Capela de Nossa Senhora da Vitória

Esta capela foi construída em 1605, em substituição de uma construção mais antiga, para celebrar a vitória dos soldados portugueses na Batalha de Aljubarrota (no século XIV). Fazia parte do Convento de Santo António, e originalmente estava construída do lado direito da Igreja dos Terceiros. Foi reconstruída, pedra a pedra, no Parque da Cidade.

Segue o exemplo e desenha sobre a imagem da capela as formas geométricas que consegues identificar.



2

### Busto de João de Barros

João de Barros é considerado o primeiro grande historiador português. Nascido em Viseu, entre outros feitos, escreveu uma história dos portugueses na Índia, a que deu o nome de *As décadas da Ásia*. Por isso está representado com a pena com que escrevia.

Que outros viseense poderiam ser homenageados no Parque? Podes tentar desenhar-lhes um busto (não te esqueças de incluir um objeto que identifique os seus feitos)!

Um Parque cheio de água! Quantos tipos de fontes, fontanário e repuxos encontras no caminho? \_\_\_\_\_  
Assinala os locais no mapa com a letra **A**.



entrada no  
Parque a partir  
do Rossio



1  
2

entrada no  
Parque a partir  
da  
Av. 25 de Abril

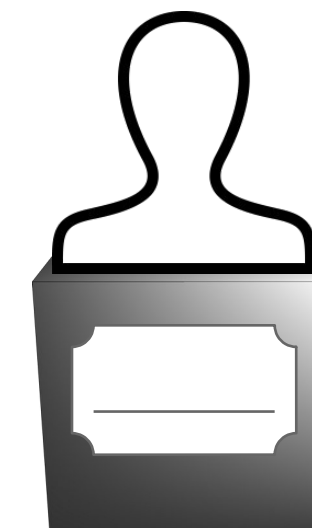
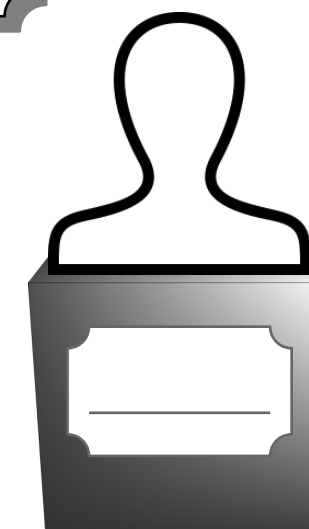
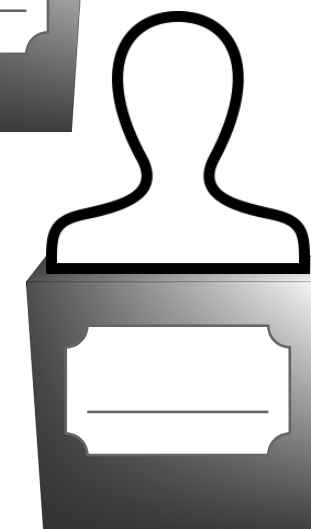
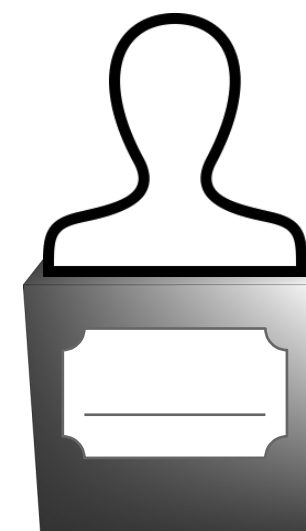


entrada no  
Parque a partir  
da  
Av. Infante D.  
Henrique



No interior da Igreja dos Terceiros encontras painéis de azulejos com histórias sobre que Santos?

E já agora, quantos degraus tem a escadaria desta igreja?





3

Lago, relvado e mata

No centro do Parque há um grande relvado e um lago, cheios de vida. Também na zona de mata vivem muitos animais (uns mais visíveis que outros).

Assinala os animais que encontraste no Parque.

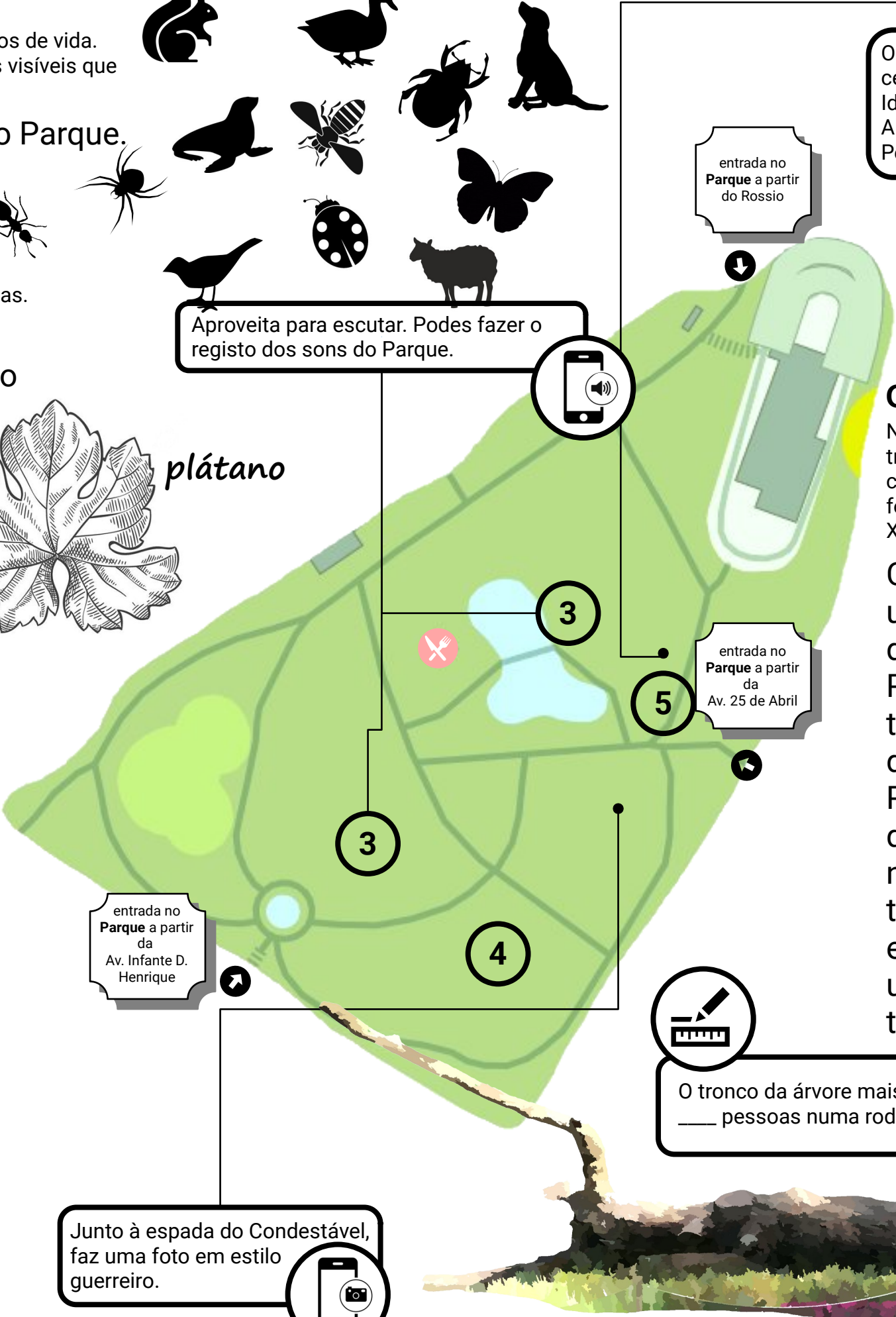
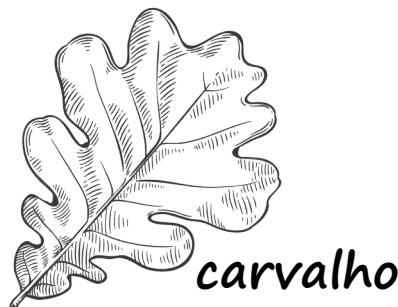


4

Mata

O Parque é casa de árvores centenárias de espécies diversas.

Usa os desenhos das folhas e procura Carvalhos, Tílias e Plátanos. Assinala no mapa onde as encontraste.



Os números do Carvalho centenário:  
Idade \_\_\_\_\_  
Altura \_\_\_\_\_  
Perímetro do tronco \_\_\_\_\_

5

Carvalho centenário

No relvado do Parque encontramos o tronco de um carvalho centenário que colapsou em 2020. Esta e outras árvores foram plantadas neste local no século XVII.

Com os teus amigos faz uma roda com o perímetro do tronco desta árvore. Podes também usar esta técnica para medir o tronco de outras árvores do Parque. Procura e regista quantas pessoas são necessárias para abraçar o tronco mais largo que encontrares. Em alternativa, usa uma fita-métrica ou o teu palmo.

O tronco da árvore mais larga do Parque mede: \_\_\_\_\_ pessoas numa roda \_\_\_\_\_ metros \_\_\_\_\_ palmos

Desenha uma folha que encontres caída.

Junto à espada do Condestável, faz uma foto em estilo guerreiro.