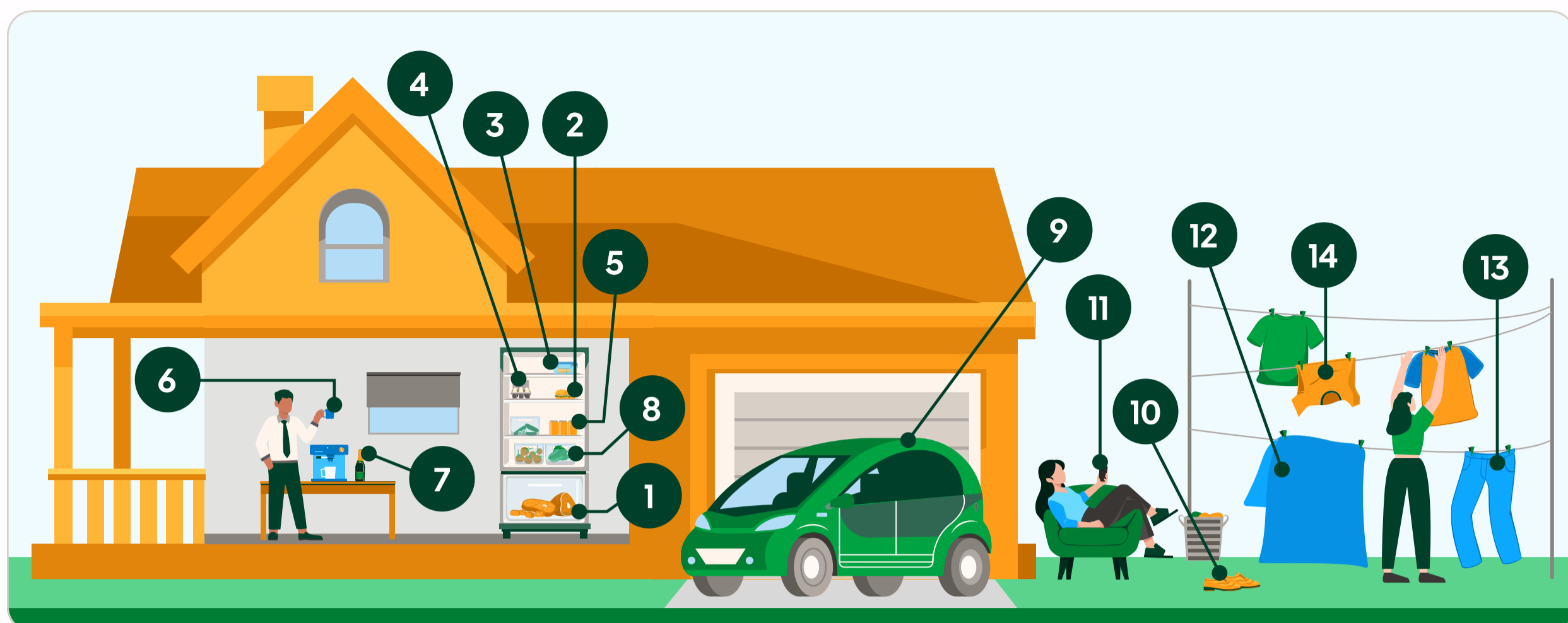


Quantos litros de água são necessários para produzir produtos de uso diário?



Alimentos

Produto	Porção típica	Água necessária (L)*
1 Carne bovina	170 g	2.000–3.000
2 Hambúrguer (pão e vegetais)	1 unidade	2.000–3.000
3 Presunto	85 g	400–700
4 Ovo	1 unidade	150–250
5 Refrigerante	500 ml	150–250
6 Café	1 xícara (~240 ml)	100–180
7 Vinho	1 taça (~150 ml)	100–180
8 Salada (tomate, alface, pepino)	1 porção	50–120

Produtos

Produto	Unidade	Água necessária (L)*
9 Automóvel	1	50.000–90.000
10 Sapatos de couro	1 par	10.000–15.000
11 Smartphone	1 aparelho	10.000–15.000
12 Lençol de algodão	1	8.000–12.000
13 Jeans de algodão	1 par	7.000–10.000
14 Camiseta de algodão	1	2.000–3.000

* Os números são estimativas médias. A pegada hídrica varia de acordo com a região, o clima, a tecnologia utilizada e as práticas agrícolas e industriais.

Fonte: estimativas baseadas na [Water Footprint Network](#) e em estudos internacionais de análise do ciclo de vida.