

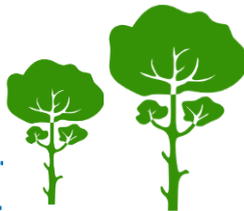
# GEOGRAFIA E NÚMEROS!



## AMAZÓNIA



1. Explica a importância da Amazónia para o planeta.



2. A Amazónia tem uma área de cerca de 5.500.000 km<sup>2</sup> e em 2019 foram destruídos cerca de 9.324 km<sup>2</sup>. Se este ritmo de destruição se mantiver, qual será a área da floresta Amazónia em 2030?

3. Cerca de 60% da floresta amazónica situa-se no Brasil e 49% do território brasileiro faz parte da Amazónia. Sabendo que este país tem uma área de 8 511 000 km<sup>2</sup>, qual a extensão ocupada pela floresta?

4. Calcula-se que a Amazónia tenha 16.000 espécies de árvores e 390.000.000.000 de árvores individuais. Qual a média de árvores de cada espécie?

6. Entre 2010 e 2017, perderam-se 233.096 km<sup>2</sup> da floresta, dos quais 177.488 km<sup>2</sup> no Brasil. Qual a percentagem da responsabilidade brasileira na desflorestação da Amazónia?

5. A Amazónia alberga cerca de 25.000.000 de pessoas. Qual a densidade populacional da maior floresta mundial?



8. A população brasileira em 2020 é de 211.425.768 habitantes, dos quais 896.000 são indígenas e vivem na Amazónia. Qual a percentagem de população indígena brasileira?

7. O território de Portugal tem uma área de 92.212 km<sup>2</sup>. Quantas vezes cabe Portugal na Amazónia?



9. A cada segundo que passa, a floresta desaparece no equivalente a um campo de futebol (0,01 km<sup>2</sup>). Qual o equivalente em campos de futebol que são perdidos de floresta a cada dia?

10. Em cada km<sup>2</sup> de floresta existe em média cerca de 90.790 toneladas de plantas. Qual o peso total de vegetação que se perdeu em 2019?

