

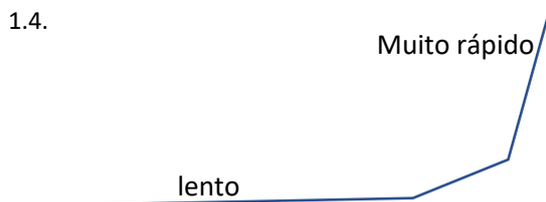
## CORREÇÃO DA FICHA DE TRABALHO Nº1 – versão B

(8ºE)

- 1.1. I – regime demográfico primitivo – até meados do século XVIII  
II – revolução demográfica – entre meados do século XVIII e meados do século XX  
III – explosão demográfica – após meados do século XX

1.2. 1950 – três mil milhões de habitantes                      2000 – seis mil milhões de habitantes

1.3. 6000 milhões - 3000 milhões = 3000 milhões



1.5. O rápido crescimento natural da população ocorrido na segunda fase deveu-se à elevada taxa de natalidade (devido ao papel da mulher enquanto dona de casa, as crianças eram vistas como fonte de rendimento, os métodos contraceptivos não estavam desenvolvidos...) e à redução da taxa de mortalidade (fruto das melhorias das condições de higiene, alimentação e medicina...).

2.1. República Democrática do Congo

$$TN = \frac{2\,790\,588}{83\,301\,151} \times 1000 = 33,5\text{‰} \quad TM = \frac{799\,691}{83\,301\,151} \times 1000 = 9,6\text{‰} \quad TCN = 8,5\text{‰} - 11,4\text{‰} = -23,9\text{‰}$$

2.2. Polónia

$$TN = \frac{365\,524}{38\,476\,269} \times 1000 = 9,5\text{‰} \quad TM = \frac{400\,153}{38\,476\,269} \times 1000 = 10,4\text{‰} \quad TCN = 9,5\text{‰} - 10,4\text{‰} = -0,9\text{‰}$$

2.3. A República Democrática do Congo regista uma taxa de crescimento natural positiva porque a taxa de natalidade é superior à taxa de mortalidade.

2.4. Angola(exemplo)

2.5. Polónia – Europa    República Democrática do Congo – África

2.6. A Europa apresenta um crescimento natural positivo (baixo) ou mesmo negativo, enquanto que África apresenta um forte crescimento natural (muito positivo).