

9d, Biologie, 25.-29.5.20, Karyogramm, Lsg.

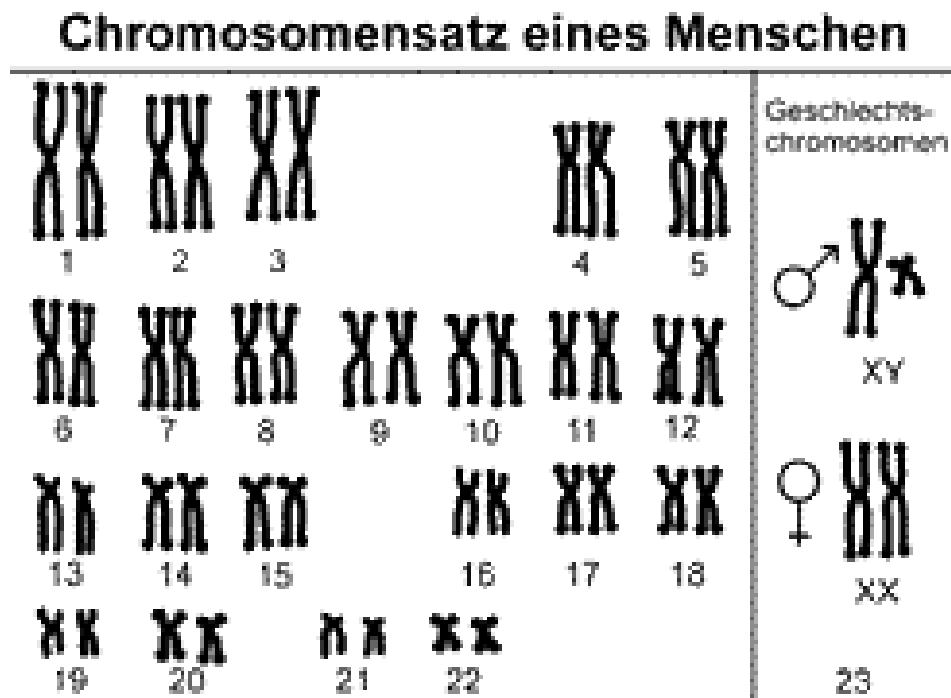
2)

linkes Karyogramm: 46, XY; männlicher Chromosomensatz; rechtes Karyogramm: 46, XX; weiblicher Chromosomensatz

Gemeinsamkeiten: Doppelte Chromosomensätze (2n); 46 Chromosomen davon 44 Körperchromosomen und 2 Gonosomen; Unterschiede: „Gonosomenpaar“; Mann: 46, XY; Frau: 46, XX

https://www.isb.bayern.de/download/15405/genetik_und_gentechnik.pdf

3) Zusatzaufgabe:



Karyogramm

<https://www.digitalefolien.de/biologie/mensch/genetik/chromos.html>