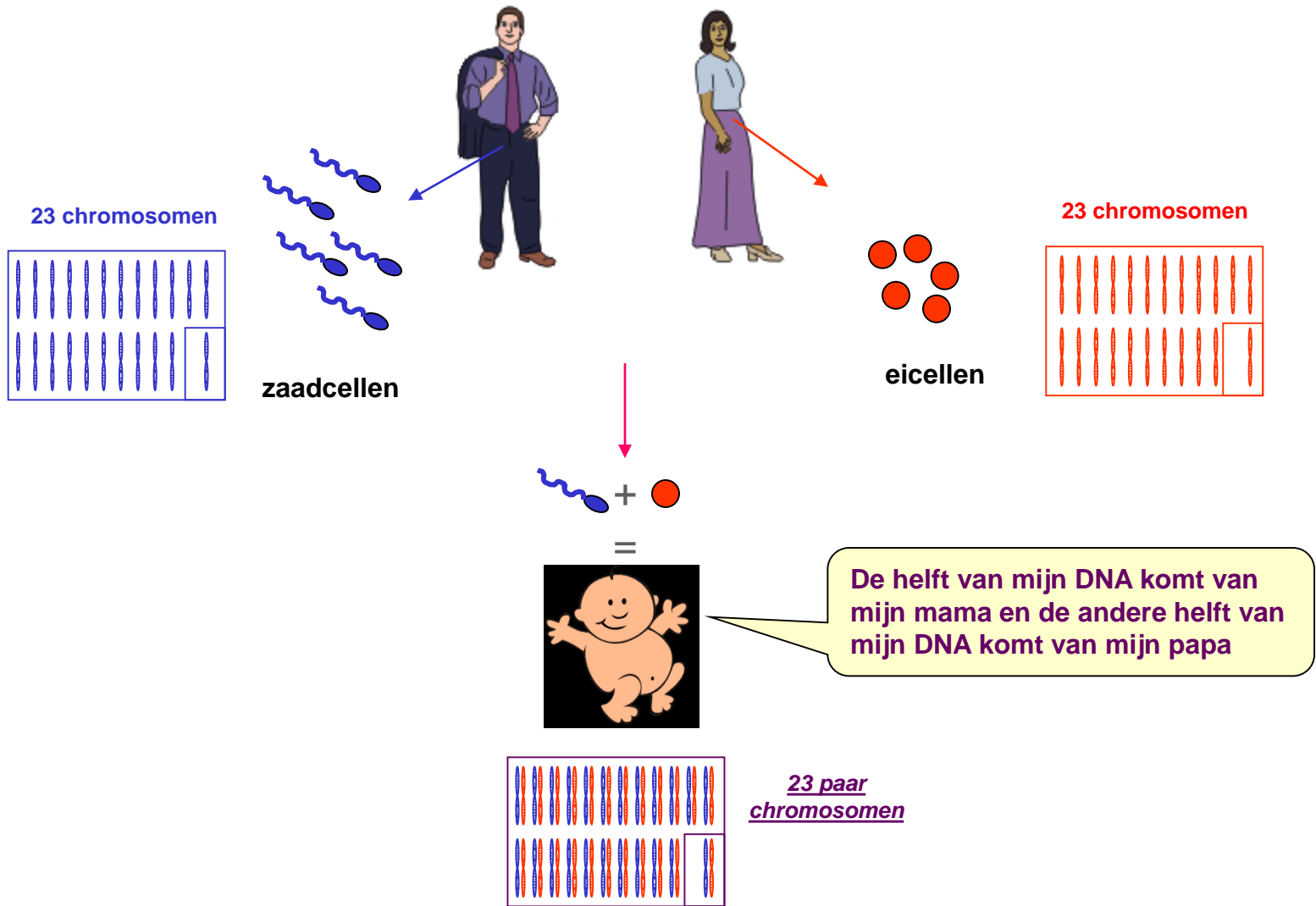
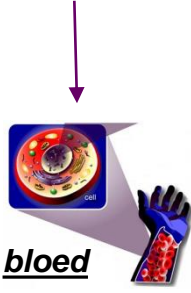
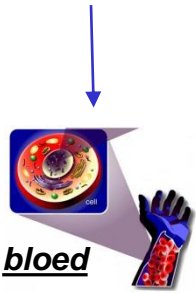
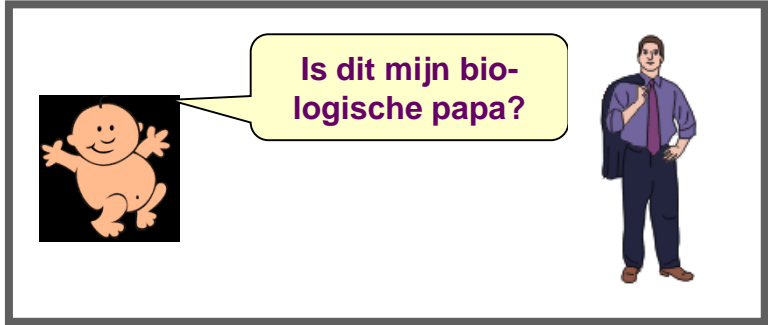


# DNA-test → bepaling van vaderschap



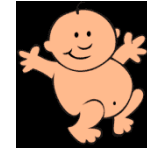
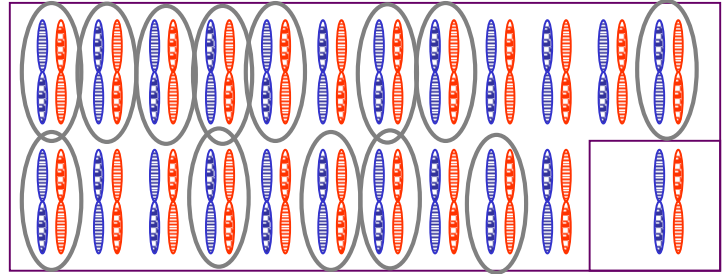
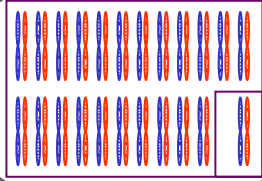
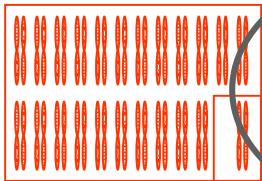
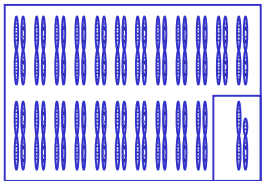
# DNA-test → bepaling van vaderschap



23 paar chromosomen

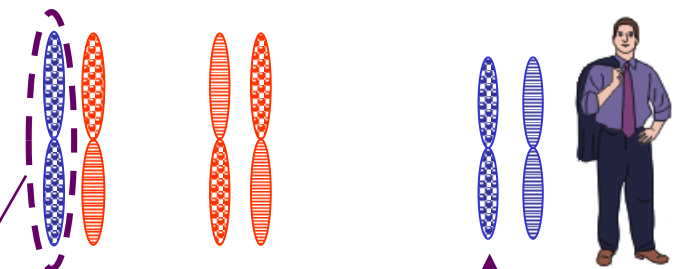
23 paar chromosomen

23 paar chromosomen



1. Men kijkt naar het gedeelte DNA dat ik van mijn mama kreeg om het DNA van mijn papa te identificeren.
2. Men vergelijkt het DNA dat ik van mijn papa kreeg met het DNA van de geteste man.
3. Als al het DNA dat ik van mijn papa kreeg, overeenstemt met dat van de geteste man, is hij mijn biologische papa.

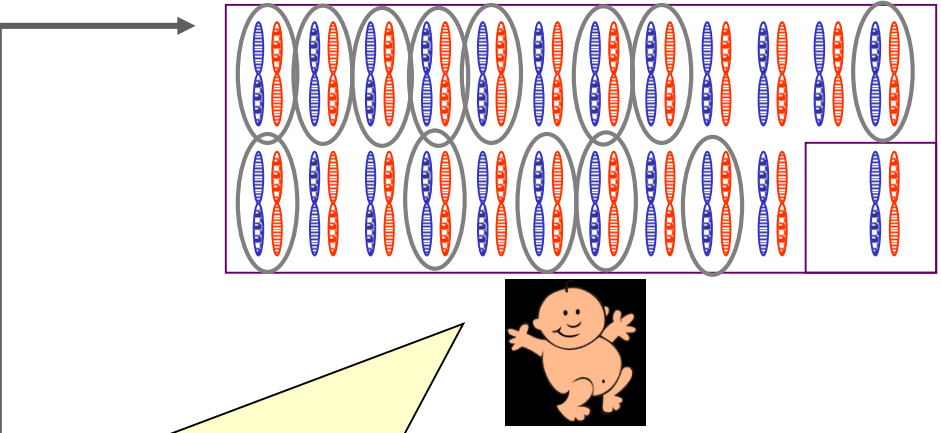
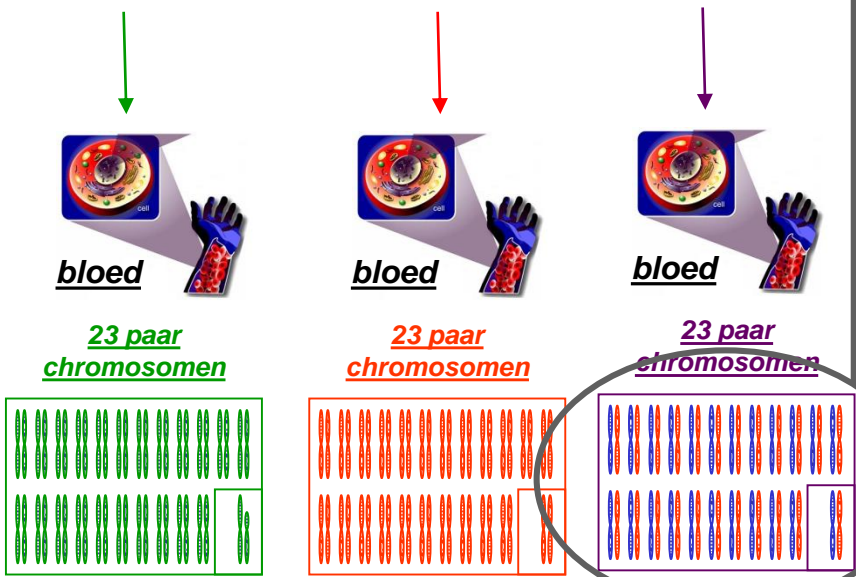
Voorbeeld: Ik      Mijn mama



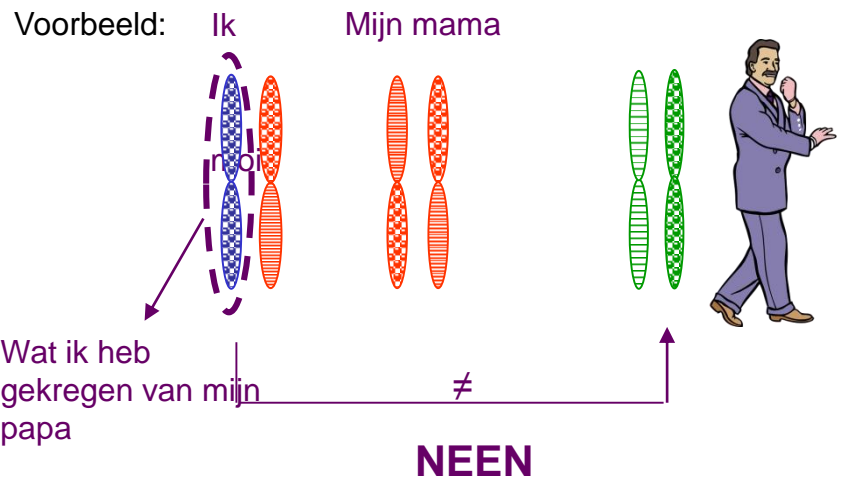
Wat ik heb gekregen van mijn papa

**JA**

# DNA-test → bepaling van vaderschap

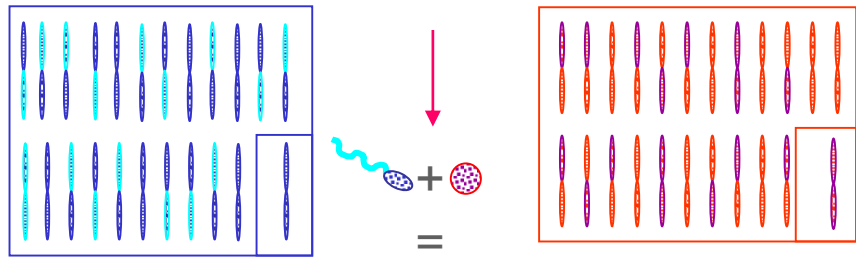
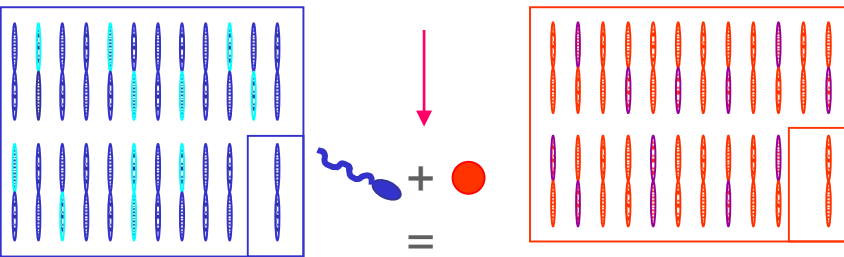
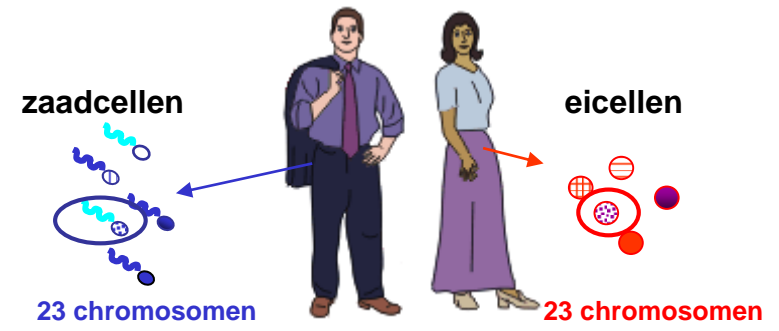
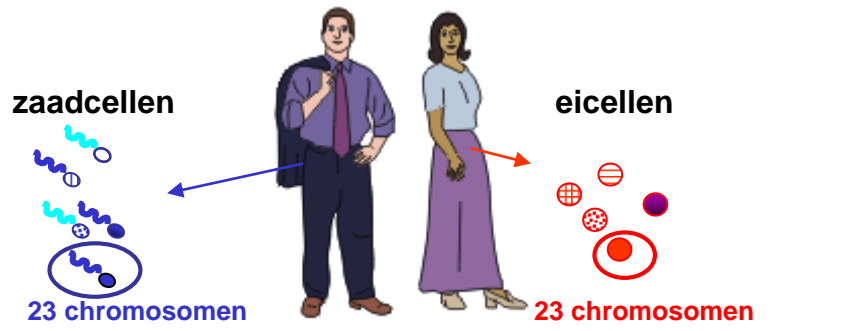


1. Men kijkt naar het gedeelte DNA dat ik van mijn mama kreeg om het DNA van mijn papa te identificeren.
2. Men vergelijkt het DNA dat ik van mijn papa kreeg met het DNA van de geteste man.
3. Als het DNA dat ik van mijn papa kreeg, niet overeenstemt met het DNA van de geteste man, is hij niet mijn biologische papa.



DNA-test

→ andere verwantschapsband



23 paar  
chromosomen

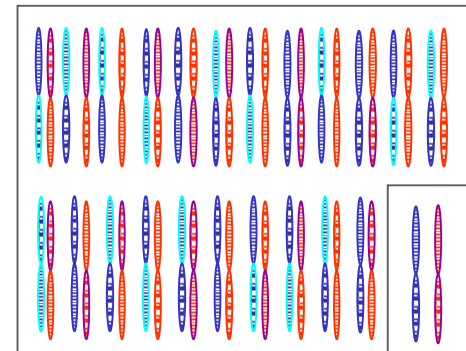
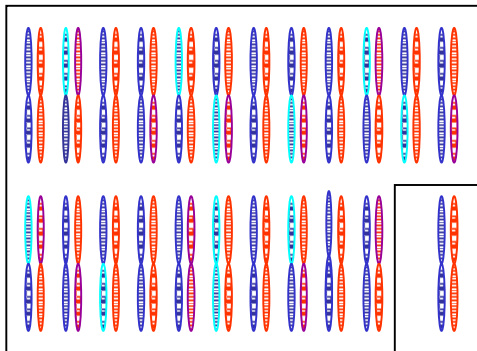


De helft van mijn DNA komt van mijn mama en de andere helft van mijn DNA komt van mijn papa.

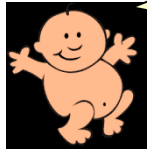
Het DNA van mijn zus/broer lijkt op het mijne maar is niet identiek want mijn papa en mijn mama hebben ons niet allemaal dezelfde chromosomen gegeven.



23 paar  
chromosomen



# DNA-test → andere verwantschapsband



Is dit mijn biologische papa?  
In realiteit is hij mijn grote broer!



**bloed**

23 paar chromosomen



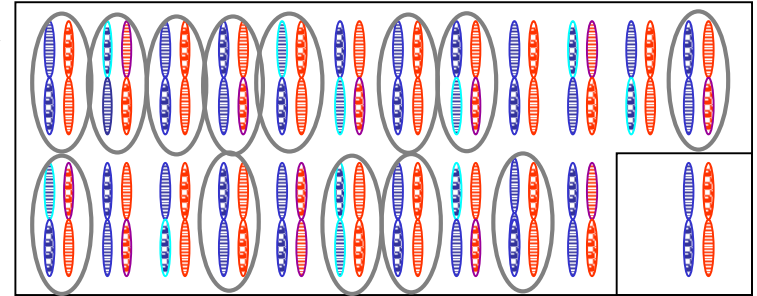
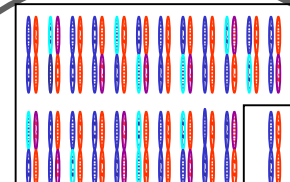
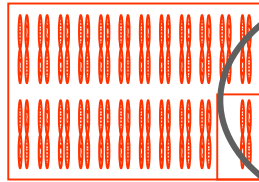
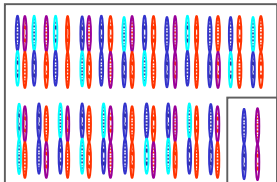
**bloed**

23 paar chromosomen



**bloed**

23 paar chromosomen

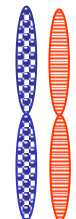


1. Men kijkt naar het gedeelte DNA dat ik van mijn mama kreeg om het DNA van mijn papa te identificeren.
2. Men vergelijkt het DNA dat ik van mijn papa kreeg met het DNA van de geteste man.
3. Als al het DNA dat ik van mijn papa kreeg, niet overeenstemt met al het DNA van de geteste man, is hij niet mijn biologische papa.

Voorbeeld:

Ik

Mijn mama



Wat ik heb gekregen van mijn papa

Lijkt er op, maar is  $\neq$



**NEEN, dit is niet mijn biologische papa maar iemand die nauw verwant is met mij.**