

# Kreuzungsschema

Allele für Rhesusfaktor: D und d

<b>Mann 1</b>	<b>A D</b>	<b>0 d</b>
A d (Mutter)	AA Dd	A0 <u>dd</u>
0 d (Mutter)	A0 Dd	00 <u>dd</u>

Mögliche Blutgruppen des Babys:

A<sup>+</sup>, A<sup>-</sup>, 0<sup>-</sup>

<b>Mann 2</b>	<b>A d</b>	<b>B d</b>
A d (Mutter)	AA <u>dd</u>	AB <u>dd</u>
0 d (Mutter)	A0 <u>dd</u>	0B <u>dd</u>

Mögliche Blutgruppen des Babys:

A<sup>-</sup>, AB<sup>+</sup>, B<sup>-</sup>

➔ **Nur Mann 1 kommt als Vater in Frage!!!!**