Kreuzungsschema

Allele für Rhesusfaktor: D und d

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

Mögliche Blutgruppen des Babys: A+, A-, 0-

Mann 2	A d	B d
A d (Mutter)	AA dd	AB dd
0 d (Mutter)	A0 dd	0B dd

Mögliche Blutgruppen des Babys: A-, AB+, B-

→ Nur Mann 1 kommt als Vater in Frage!!!!