

Verhütung

1. **Beschreibe** die in der Tabelle angeführten Verhütungsmethoden und charakterisiere ihre unterschiedlichen Wirkungsweisen.

Tabelle Unterschiedliche Verhütungsmethoden und die jeweilige Zuverlässigkeit

Verhütungsmethode	theoretischer Pearl-Index	praktischer Pearl-Index
Präservativ	2	15
Femidom	5	25
Scheiden-Diaphragma	6	16
Intra-Uterin-Pessar	0,6	0,8
Anti-Baby-Pille	0,3	8
Hormonpflaster	0,3	8
Hormonring	0,3	8
Hormonspirale	0,2	0,2
Hormonstäbchen	0,05	0,05
Dreimonatsspritze	0,3	3
Chemische Verhütungsmethoden	18	29
Coitus interruptus	10	30
NFP (je nach Methode zwischen ...)	0,63 und 2,9	2,2 und 34,9
Sterilisation (Mann/Frau)	0,1/0,5	0,15/0,5

2. **Erstelle** mittels der Tabelle ein Diagramm, das die unterschiedlichen Zuverlässigkeiten der Verhütungsmethoden vergleicht. **Interpretiere** das Diagramm und **stelle Vermutungen an**, worauf sich die Unterschiede zwischen theoretischem und praktischem Pearl-Index begründen lassen.

3. **Nimm Stellung**, welche Verhütungsmethoden für die im Folgenden genannten Paare geeignet scheinen und **begründe** deine Vorschläge.

Sonja hat vor kurzer Zeit einen netten, jungen Mann kennengelernt und sich in ihn verliebt. Ob daraus eine feste Beziehung werden kann, wird sich erst weisen.

Katja studiert Rechtswissenschaften, ihr Freund Georg ist Medizinstudent. Die beiden sind schon seit vier Jahren ein Paar. Sie möchten noch ein paar Jahre warten, bevor sie mit einer Familienplanung beginnen.

Die Kindergärtnerin Lena ist vor kurzem mit dem Polizeibeamten Jürgen in eine gemeinsame Wohnung gezogen. Sie möchten bald heiraten und Kinder bekommen.

Monika und Valentin sind glücklich verheiratet und haben drei Kinder. Sie möchten kein weiteres.