1. Bitte einen Freund, sich eine Zahl zwischen 1 und 10 auszudenken und sie sich gut zu merken.

... Denk dir eine Zahl zwischen 1 und 10. Merke sie dir gut. (Nehmen wir als Beispiel an, er wählt 8) 2. Sag ihm, er soll 6 dazuzählen.

(8 + 6 = 14)

3. Jetzt soll er die erhaltene Summe verdoppeln.

 $(14 \times 2 = 28)$

4. Bitte ihn, das Ergebnis durch 4 zu teilen.

(28:4=7)

5. Und jetzt soll er die Hälfte der gedachten Zahl davon abziehen.

6. Frag ihn, ob e<mark>r fertig ist</mark>. Dann sagst du ihm zu seiner Verblüffung das Ergebnis, nämlich es mache 3.

Es hängt übrigens ganz allein von dir ab, wie das Resultat lautet. Das ist nämlich immer genau die Hälfte der Zahl, die du bei Schritt 2 hinzu zählen lässt, bei 3 also 1,5, bei 4 demnach 2.