

Lösungen für Partner A

Erstes Diktat
s und b sind senkrecht zueinander.

Zweites Diktat
s und a sind senkrecht zueinander.

Aufgaben für Partner B

Diktiere deinem Partner die beiden Geometrie-Diktate.
Beachte: Nach jeder Zeile warten. Jede Zeile höchstens zweimal wiederholen.

Erstes Geometrie-Diktat

- 1 Zeichne zwei senkrechte Geraden a und b.
- 2 Zeichne einen Punkt Q, der auf keiner der beiden Geraden liegt.
- 3 Zeichne durch Q eine Parallele zu a. Nenne sie g.
- 4 Frage: Welche Lage haben g und b zueinander?

Zweites Geometrie-Diktat

- 1 Zeichne zwei parallele Geraden a und b.
- 2 Markiere einen Punkt P auf a.
- 3 Zeichne durch P eine Senkrechte zu b. Nenne sie g.
- 4 Frage: Welche Lage haben g und a zueinander?

Tandembogen Geometrie-Diktat

Hier knicken

Hier knicken

Tandembogen Geometrie-Diktat

Aufgaben für Partner A

Diktiere deinem Partner die beiden Geometrie-Diktate.
Beachte: Nach jeder Zeile warten. Jede Zeile höchstens zweimal wiederholen.

Erstes Geometrie-Diktat

- 1 Zeichne zwei parallele Geraden a und b.
- 2 Zeichne einen Punkt Q, der zwischen den beiden Geraden liegt.
- 3 Zeichne durch Q eine Senkrechte zu a. Nenne sie s.
- 4 Frage: Welche Lage haben s und b zueinander?

Zweites Geometrie-Diktat

- 1 Zeichne zwei senkrechte Geraden a und b.
- 2 Zeichne den Punkt P. Er liegt auf a und nicht auf b.
- 3 Zeichne durch P eine Parallele zu b. Nenne sie s.
- 4 Frage: Welche Lage haben s und a zueinander?

Lösungen für Partner B

Erstes Diktat
g und b sind senkrecht zueinander.

Zweites Diktat
g und a sind senkrecht zueinander.