

Intelligenztest

Was wird von Dir erwartet?

Du bearbeitest 9 Aufgabengruppen, davon jeweils 3 zur Erfassung von verbaler, numerischer und figural-räumlicher Intelligenz. Die Zeit ist mit etwa 90 Minuten knapp bemessen, aber Dir werden alle Aufgabengruppen anhand von Beispielen ausführlich erklärt, bevor es losgeht. Es ist ganz normal, dass man in der zur Verfügung stehenden Zeit nicht alle Aufgaben lösen kann. Um hier bestmöglich abzuschneiden, solltest Du Dich vorab mit dem Ablauf solcher Tests beschäftigen. Beginne damit, Dich mit dem Aufbau und den verschiedenen Aufgabentypen des Tests vertraut zu machen. Dadurch verringert sich vielleicht auch Dein Stress. Um Dich noch gezielter vorzubereiten, kannst Du auch ähnliche online verfügbare Aufgaben oder spezielle Bücher nutzen: gängige Stichworte sind „Einstellungstest“ oder „Testtraining“.

Genauerer zu den einzelnen Unterbereichen:

■ Verbale Intelligenz

Hier wird geschaut, wie gut Du mit Sprache umgehen kannst.

Typische Aufgaben sind:

Wortanalogien: Finde Wörter, die in einer ähnlichen Beziehung zueinander stehen wie vorgegebene Begriffe.

Oberbegriffe finden: Bestimme Wörter mit einem gemeinsamen Oberbegriff.

Satzergänzungen: Vervollständige Sätze mit dem sinnvollen Wort.



■ Numerische Intelligenz

Hier geht es um Dein mathematisches Denken und logisches Zahlenverständnis. Teilweise darfst Du Nebenrechnungen machen.

Typische Aufgaben sind:

Zahlenreihen: Finde die Regelmäßigkeit und setze die Reihe korrekt fort.

Rechenaufgaben: Löse Grundrechenarten unter Zeitdruck.

Rechenzeichen finden: Ergänze die fehlenden Rechenzeichen (wie plus, minus, mal oder geteilt durch).

■ Figural-räumliche Intelligenz

Hier werden Dein räumliches Vorstellungsvermögen und die Fähigkeit zur logischen Mustererkennung geprüft.

Typische Aufgaben sind:

Figuren zusammensetzen: Setze Bruchstücke zusammen und erkenne, welcher Figur das Ergebnis entspricht.

Würfelaufgaben: Bestimme, wie ein Würfel sich durch Drehen und Kippen verändert.

Fehlende Figur ergänzen: Erkenne fehlende Elemente in einer Reihe von Figuren.