

Manuelle Testdurchführung und digitale Auswertung auf Q-global

Paper & Pencil Gesamtsatz:

Durchführungsmanual, Technisches Manual, Stimulusbuch 1-3, Aufgabenheft 1-3, Protokollbogen 1+2 (2;6 - 3;11 Jahre & 4;0 - 7;7 Jahre), Auswertungsschablonen 1-3, Würfel für Mosaik-Test, Legebögen und Tierkarten für „Tiere platzieren“, Puzzles für „Figuren legen“, Stempelstift und Tasche.



Digitale Auswertung auf Q-global:

- ✓ **Mobil:** auf jedem PC mit Internetzugang verfügbar
- ✓ **Zeitökonomisch:** digitalisierte Auswertung und Berichterstellung
- ✓ **Effizient:** schneller Zugriff auf Test- und Personendaten dank intuitiver Benutzeroberfläche
- ✓ **Sicher:** Datenschutz nach EU-Richtlinien
- ✓ **Webbasiert:** Alternative zur Auswertung mit dem herkömmlichen Auswertungsprogramm

* Reguläre Preise (zzgl. MwSt. & ggf. Versand; gültig bis 31.12.2018):
- Paper & Pencil Gesamtsatz: 1.100 €
- Q-global Lizenz für 5 Jahre u. 1 Nutzer: 249 €; jeder weitere Nutzer: 49 €;
keine weiteren Kosten für die Auswertungen

Digitale Testdurchführung und -auswertung mit Q-interactive



Q-interactive ist eine Anwendung zur digitalen Testdurchführung und zur Erstellung individueller Testbatterien. Die Testdurchführung erfolgt auf zwei iPads, die während der Testung per Bluetooth miteinander verbunden sind. Schon während der Testung werden die Eingaben der Testperson interaktiv erfasst und geprüft sowie in Echtzeit bewertet. Im Anschluss wird ein Ergebnisbericht generiert.

Zusätzlich haben Sie Zugriff auf eine digitale Testbibliothek mit weiteren Testverfahren (WISC-V).

* Reguläre Preise (zzgl. MwSt.; gültig bis 31.12.2018; iPads sind nicht inklusive):
- Q-interactive Lizenz für 1 Jahr u. 1 Nutzer: 150 €
(Preisstaffelung pro Bestellung: 1-4 Nutzer = 150 € pro Lizenz u. Jahr,
5-24 Nutzer = 120 € pro Lizenz u. Jahr, >25 Nutzer = 100 € pro Lizenz u. Jahr)
- 1,50 € pro durchgeführtem Untertest
(Mengenrabatt pro Bestellung im Pre-Paid-Modell: 1-750 Untertests = 1,50 €,
751-5.000 Untertests = 1,25 €, >5.001 Untertests = 1,00 €)

** inkl. Manuale in digitaler Form

Einführungsangebot bis 31.12.2018

Paper & Pencil Gesamtsatz
+
Lizenz für die Auswertungsplattform
Q-global für 5 Jahre und bis zu 3 Nutzer
+
Lizenz für die Anwendung Q-interactive**
für 1 Jahr und 1 Nutzer

für **1.199 €***
(zzgl. MwSt. & Versand)



Jetzt vorbestellen und 300 Euro sparen:
www.pearsonassessment.de



Pearson Akademie:

Seminartermine zur WPPSI-IV finden Sie unter:
www.pearsonassessment.de/akademie



Beratungsservice:

Bei Fragen zur digitalen Testung sowie zur WPPSI-IV hilft Ihnen unser Team vom Beratungsservice gerne weiter:
Telefon: 069-756 146-17/-25/-32
E-Mail: beratungsservice.de@pearson.com



Pearson Deutschland GmbH
Kaiserstr. 44
60329 Frankfurt/Main
Telefon: 069-756 146-0
E-Mail: info.de@pearson.com
www.pearsonassessment.de

NEU

ab Juni 2018



WPPSI-IV

WECHSLER PRESCHOOL AND PRIMARY
SCALE OF INTELLIGENCE — FOURTH EDITION

Wechsler Preschool and Primary Scale of Intelligence – Fourth Edition



www.pearsonassessment.de

WPPSI-IV –Intelligenztest für Kindergarten- und Vorschulkinder von 2;6 bis 7;7 Jahren

Anwendungsbereich

Die WPPSI-IV ist ein umfassendes Intelligenztestverfahren zur Erfassung allgemeiner und spezifischer kognitiver Fähigkeiten bei Kindergarten- und Vorschulkindern im Alter zwischen 2;6 und 7;7 Jahren. Damit wurde die Altersspanne gegenüber der bisherigen Version in beide Richtungen ausgeweitet. Die Testresultate können zur Planung und Evaluation von Fördermaßnahmen sowie anderweitigen Interventionen (z. B. individuelle Begabungsförderung o. Ä.) herangezogen werden.

Das Verfahren

Die WPPSI-IV umfasst die Altersbereiche 2;6 bis 3;11 und 4;0 bis 7;7 Jahre. Abhängig von der Altersversion können zusätzlich zum Gesamt-IQ u. a. folgende Kennwerte bestimmt werden:

Was ist neu bei der WPPSI-IV?

- ✓ Neue, aktuelle Normen.
- ✓ Überarbeitung der WPPSI-III.
- ✓ Erweiterung der Altersspanne auf 2;6 bis 7;7 Jahren.
- ✓ Ansprechendes u. kindgerechtes Stimulusmaterial.
- ✓ Vereinfachte und verkürzte Anweisungen .
- ✓ Beurteilung kognitiver Stärken und Schwächen.
- ✓ Diagnostik von Intelligenzminderung bzw. intellektueller Hochbegabung.
- ✓ Digitale Testdurchführung mit der Anwendung Q-interactive für 8 von 15 Untertests möglich.
- ✓ Q-global Auswertungsplattform als Alternative für das herkömmliche Auswertungsprogramm.
- ✓ Auswertungsprogramm ab Herbst erhältlich.

Primäre Indizes:

- Sprachverständnis (2;6–7;7)
- Visuell-Räumliche Verarbeitung (2;6–7;7)
- Fluides Schlussfolgern (4;0–7;7)
- Arbeitsgedächtnis (2;6–7;7)
- Verarbeitungsgeschwindigkeit (4;0–7;7)

Sekundäre Indizes:

- Wortschatzerwerb (2;6–7;7)
- Nonverbaler Index (2;6–7;7)
- Allgemeiner Fähigkeitsindex (2;6–7;7)
- Kognitiver Leistungsindex (4;0–7;7)

Die Testbatterie besteht aus 7 bzw. 15 Untertests; in der jüngeren Altersgruppe werden 5 Untertests zur Bestimmung des Gesamt-IQs durchgeführt, in der älteren Altersgruppe sind es 6 Untertests.



Reliabilität

Die Reliabilität der Untertests liegt zwischen $r = .67$ und $r = .87$ und auf Indexebene zwischen $r = .71$ und $r = .90$. Für den Gesamt-IQ beträgt sie $r = .86$.

Validität

Zum Nachweis der Validität liegen Interkorrelationsstudien, faktorenanalytische Studien, Korrelationsstudien mit anderen Messinstrumenten wie der WPPSI-III, der WISC-V und dem ET 6-6-R sowie Validierungsstudien mit speziellen Gruppen vor.

Normen

Die Normen wurden von 2015 bis 2017 in Deutschland an 895 Kindern erhoben.

Seminare zur Intelligenzdiagnostik mit der WPPSI-IV

Wissen
aus erster
Hand

Inhalte:

- Einführung in die Intelligenzdiagnostik
- Aufbau der WPPSI-IV
- Vorstellung der Untertests und Durchführung
- Auswertung und Interpretation der WPPSI-IV

Der Kurs erfordert keine Kenntnisse über das Verfahren.

Uhrzeiten: 10:00 bis 17:00 Uhr

Punkte: 8

Didaktik: Vortrag, Diskussion, Übung

Zielgruppe: Psychologen, Neuropsychologen, Psychotherapeuten, Psychiater sowie Sonderpädagogen

Referenten: Dr. Franziska Walter, Dipl.-Psych.,
Dr. Alexandra Lenhard, Dipl.-Psych.

Termine, Infos und Anmeldung unter:
www.pearsonassessment.de/Akademie

Kurz & knapp

Autor: D. Wechsler

Deutsche Bearbeitung: F. Petermann, M. Daseking, 2018

Altersbereich: Kinder von 2;6 bis 7;7 Jahren

Durchführung: individuell

Dauer:

2;6-3;11 Jahre: 25–35 Min.

4;0-7;7 Jahre: 35–55 Min.