

Erratum

Oliver Dickhäuser (2025). *BaPsy-DGPs. Das Übungsbuch zum Studieneignungstest für den Bachelorstudiengang Psychologie*. Göttingen: Hogrefe.

In den Übungsaufgaben für den 2. Testteil: Schlussfolgerndes Denken numerisch sind die Aufgaben 4 und 5 auf der Seite 38 fehlerhaft. Wir bitten, dies zu entschuldigen. Im Folgenden finden Sie die korrigierten Aufgaben:

Aufgabe 4

In einer Umfrage wurden Abiturienten von zwei verschiedenen Schulformen (Gymnasium oder Gesamtschule) befragt, ob sie eher an naturwissenschaftlichen oder sprachlichen Inhalten interessiert sind. Dabei wurde festgestellt, dass unter den Abiturienten aus der Gesamtschule 12 % sprachliche Inhalte bevorzugen. Unabhängig von der Schulform bevorzugen 60 % aller Befragten naturwissenschaftliche Inhalte. 30 % der Befragten waren Abiturienten an der Gesamtschule. Wie viel Prozent der insgesamt Befragten sind Abiturienten von einem Gymnasium und bevorzugen naturwissenschaftliche Inhalte?

- a) 18 %
- b) 33,6 %**
- c) 70 %
- d) 54 %

Die korrekte Lösung ist b.

Aufgabe 5 (Präzisierung der Aufgabe)

Tim spielt Handball und hat von seinem Trainer die Aufgabe bekommen, in den nächsten 6 Tagen insgesamt 48 km zu laufen, um seine Ausdauer zu verbessern. Tim ist hochmotiviert und möchte nicht nur das geforderte Pensum erfüllen, sondern jeden Tag zusätzlich **einen Teil der Kilometer** des Vortages wiederholen, um seine Leistung zu maximieren. Er hat täglich 1,5 Stunden Zeit, um zu laufen. Tim weiß, dass er für 4 km 30 Minuten benötigt. Wie viel Zeit kann er sich jeweils nehmen, um **einen Teil der Kilometer** vom Vortag nochmal zu laufen?

- a) 36 Minuten
- b) 42 Minuten
- c) 54 Minuten
- d) 68 Minuten

Die korrekte Lösung ist a.