

PISA-2000 und -2003

Der Einfluss überregionaler Leistungsvergleiche, gemittelt über alle OECD-Staaten,
entsprechend ihrem Bevölkerungsanteil (OECD-Total)

PISA-2000, gemittelt über alle OECD Staaten ¹ (OECD-Total)			Textverständnis- Test		Mathematik- Test		Test der Naturwissen- schaften	
Überregionale Leistungsvergleiche finden statt	Prozent- satz	SE (%)	Mittel- wert M	SE (M)	Mittel- wert M	SE (M)	Mittel- wert M	SE (M)
ja	44.31	(1.60)	499	(3.28)	492	(3.50)	499	(3.40)
nein	48.51	(1.00)	499	(1.99)	503	(2.21)	507	(2.15)

PISA-2003, gemittelt über alle OECD Staaten ² (OECD-Total)			Textverständnis- Test		Mathematik- Test		Test der Naturwissen- schaften		Test zum Problemlösen	
Überregionale Leistungsvergleiche finden statt	Prozent- satz	SE (%)	Mittel- wert M	SE (M)	Mittel- wert M	SE (M)	Mittel- wert M	SE (M)	Mittel- wert M	SE (M)
ja	56.57	(0.91)	493	(2.07)	489	(1.92)	496	(1.96)	487	(2.05)
nein	41.87	(0.95)	481	(1.92)	488	(2.07)	495	(1.97)	492	(2.10)

1] Die vollständige Tabelle liefert die OECD-Datenbank für PISA-2000: "Interactive data selection", Variable SC18Q04,
http://pisaweb.acer.edu.au/oecd/oecd_pisa_data_s2.php

2] Die vollständige Tabelle liefert die OECD-Datenbank für PISA-2003: "Interactive data selection", Variable SC13Q04,
http://pisaweb.acer.edu.au/oecd_2003/oecd_pisa_data_s2.php