

Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender

Herausgeber: Pro Juventute

Band: 14 (1921)

Heft: [2]: Schüler

Rubrik: Einige Zahlen aus der mathematischen und physikalischen Geographie ; Grösse und Bevölkerung der Erde ; Die höchsten Punkte einiger Bahnen ; Die längsten Eisenbahntunnels

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 02.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Einige Zahlen aus der mathematischen und physikalischen Geographie.

Die Erdachse beträgt.....	12,712 km	Die mittl. Entfernung der Erde von der Sonne..	149,501,000 km
Der Äquatorial-durchmesser ..	12,755 "	Die mittlere Entfernung der Erde vom Monde.....	384,446 "
Der mittlere Erd-radius	6,370 "	Entfernung der Erde vom nächsten Fixstern, dem Alpha des Zentauren, 41,1 Bill.	"
Der Umfang der Erde(Äquator)	40,070 "		
Die Oberfläche der Erde	510,000,000 km ²		

Größe und Bevölkerung der Erde.

	km ²	Einw.	Einw. auf 1 km ²
Europa	9,897,150	443,520,000	45
Asien	44,163,670	955,478,000	22
Afrika	30,057,500	138,215,000	5
Amerika	39,000,650	174,844,000	4
Australien u. Ozeanien	8,954,420	7,467,000	0,8
Polargebiete	12,669,500	13,000	—
Zusammen	144,742,890	1,719,537,000	

Die höchsten Punkte einiger Bahnen.

Galera-Tunnel(Peru)	4769 m	Pilatus-Bahn	2066 m
Vikes Peak-Bahn ..	4330 "	Wengernalpbahn ..	2064 "
Jungfraubahn, Station Jungfraujoch	3457 "	Albulabahn.....	1823 "
Görnergratbahn ..	3020 "	Rigi-Bahn	1750 "
Union-Pacificbahn.	2513 "	Nördl. Pacific-Bahn	1625 "
Berninabahn	2256 "	Brenner-Bahn	1367 "
Brienzer Roth.-Bahn	2252 "	Mont Cenis-Bahn .	1338 "
Central-Pacificbahn	2140 "	Arlberg-Bahn	1300 "

Die längsten Eisenbahntunnels.

Simplon-Tunnel .	19,731 m	Arlberg-Tunnel ..	10,240 m
Gotthard-Tunnel .	14,984 "	Neuer Hauenstein-Tunnel	8,134 "
Lötschberg-Tunnel	14,605 "	Jungfraubahntunnel	7,400 "
Mont Cenis-Tunnel	12,849 "		