

# Österreich: Bundesländer/Nachbarstaaten

Lösungsblatt

1) Runde die Flächen der österreichischen Bundesländer auf Zehner (Z), Einer (E) und Zehntel (z)!

Bundesland	Fläche (km <sup>2</sup> )	Z	E	z
Burgenland	3 965,20	3 970	3 965	3 965,2
Kärnten	9 536,50	9 540	9 537	9 536,5
Niederösterreich	19 179,56	19 180	19 180	19 179,6
Oberösterreich	11 982,52	11 980	11 983	11 982,5
Salzburg	7 154,56	7 150	7 155	7 154,6
Steiermark	16 399,34	16 400	16 399	16 399,3
Tirol	12 648,37	12 650	12 648	12 648,4
Vorarlberg	2 601,67	2 600	2 602	2 601,7
Wien	414,82	410	415	414,8

2) Runde die Flächen d. burgenländischen Bezirke u. Freistädte auf Zehner (Z), Einer (E) und Hunderter (H)!

Bezirk / Freistadt	Fläche (km <sup>2</sup> )	Z	E	z
Neusiedl am See	1 038,64	1 040	1 039	1 038,6
Eisenstadt Umgebung	453,14	450	453	453,1
Mattersburg	237,83	240	238	237,8
Oberpullendorf	701,44	700	701	701,4
Oberwart	732,58	730	733	732,6
Güssing	485,34	490	485	485,3
Jennersdorf	253,34	250	253	253,3
Freistadt Eisenstadt	42,88	40	43	42,9
Freistadt Rust	20,01	20	20	20

Autor: Erich Hnilica | Thema: Dezimalzahlen, runden

© 2024 mathe-lexikon.at. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Bedingungen für die Weitergabe/Vervielfältigung dieses Dokuments finden Sie unter: <http://agb.mathe-lexikon.at>