



Runden und Überschlag 5 (Lösung)

(im Zahlenraum 10 000)

ÜBUNG 1: RUNDE DIE ZAHL

	auf volle Tausender	auf volle Hunderter	auf volle Zehner
2 123	2000	2100	2120
4 624	5000	4600	4620
1 643	2000	1600	1640
8 900	9000	8900	8900
4 234	4000	4200	4230
6 088	6000	6100	6090
1 743	2000	1700	1740
8 928	9000	8900	8930
8 247	8000	8200	8250
9 873	10000	9900	9870

ÜBUNG 1: ÜBERSCHLAGE ZUERST UND RECHNE DANN

Vergleiche auf Hunderter gerundete Ergebnisse mit den ungerundeten.

4 9 0 1 + 1 0 9 9 ≈	4 1 3 4 + 1 2 7 1 ≈
4 9 0 0 + 1 1 0 0 = 6 0 0 0	4 1 0 0 + 1 3 0 0 = 5 4 0 0
4 9 0 1 + 1 0 9 9 = 6 0 0 0	4 1 3 4 + 1 2 7 1 = 5 4 0 5