



Runden und Überschlag 1 (Lösung)

(IM ZAHLENRAUM 1 000 000)

ÜBUNG 1: RUNDE DIE ZAHL

	auf volle Hunderttausender	auf volle Zehntausender	auf volle Hunderter
211 456	200 000	210 000	211 500
322 843	300 000	320 000	322 800
221 555	200 000	220 000	221 600
282 056	300 000	280 000	282 100
442 236	400 000	440 000	442 200
942 009	900 000	940 000	942 000
176 130	200 000	180 000	176 100
274 444	300 000	270 000	274 400
273 098	300 000	270 000	273 100
51 765	100 000	50 000	51 800

ÜBUNG 2: ÜBERSCHLAGE ZUERST UND RECHNE DANN

Vergleiche auf Zehntausender gerundete Ergebnisse mit den ungerundeten.

1	1	2	4	5	9	+	5	4	9	8	2	2	≈										
1	1	0	0	0	0	+	5	5	0	0	0	0	=	6	6	0	0	0	0				
1	1	2	4	5	9	+	5	4	9	8	2	2	=	6	6	2	2	8	1				