

1 a) Runde die Zuschauerzahlen.


	231 799	249 587	42 099	157 300	90 415
auf Tausender	232 000	250 000	42 000	157 000	90 000
auf Zehntausender	230 000	250 000	40 000	160 000	90 000
auf Hunderttausender	200 000	200 000	0	200 000	100 000

2 Setze die Zahlenfolgen fort.

a) immer + 5000      START 410 200  
410 200 , 415 200 , 420 200 , 425 200 , 430 200 , 435 200 , 440 200

b) immer - 3000      START 653 850  
653 850 , 650 850 , 647 850 , 644 850 , 641 850 , 638 850 , 635 850

c) immer - 2000      START 302 100  
302 100 , 300 100 , 298 100 , 296 100 , 294 100 , 292 100 , 290 100

 d) immer + 1000      START 721 100  
721 100 , 722 100 , 724 100 , 725 100 , 726 100 , 726 100 , 727 100



3 a) **21 000**

7 000 · 3
700 · 30
70 · 300
7 · 3 000
3 000 · 7
300 · 70
30 · 700
3 7 000

b) **45 000**

5 000 · 9
500 · 90
50 · 900
5 · 9 000
9 000 · 5
900 · 50
90 · 500
9 · 5 000

c) **56 000**

8 000 · 7
800 · 70
80 · 700
8 · 7 000
7 000 · 8
700 · 80
70 · 800
7 · 8 000

4

a) $\begin{array}{r} 3\ 5\ 1\ 2\ \cdot\ 3 \\ \hline 1\ 0\ 5\ 3\ 6 \end{array}$	b) $\begin{array}{r} 1\ 7\ 1\ 3\ \cdot\ 4 \\ \hline \phantom{1}\ 6\ 8\ 5\ 2 \end{array}$	c) $\begin{array}{r} 4\ 2\ 3\ 8\ \cdot\ 5 \\ \hline \phantom{4}\ 2\ 1\ 1\ 9\ 0 \end{array}$
d) $\begin{array}{r} 1\ 0\ 2\ 1\ 4\ \cdot\ 5 \\ \hline \phantom{1}\ 5\ 1\ 0\ 7\ 0 \end{array}$	e) $\begin{array}{r} 2\ 5\ 6\ 0\ 3\ \cdot\ 2 \\ \hline \phantom{2}\ 5\ 1\ 2\ 0\ 6 \end{array}$	f) $\begin{array}{r} 9\ 2\ 6\ 6\ 6\ \cdot\ 6 \\ \hline \phantom{9}\ 5\ 5\ 5\ 9\ 9\ 6 \end{array}$

