

Correction

5 $94,4 : 13 = 7,2$
 $943,8 : 32 = 29,4$

$$57,03 : 21 = 2,71$$
$$1056,37 : 51 = 20,71$$

6 $248,6 : 8 = 31,0$
 $604,93 : 7 = 86,41$
 $3156,4 : 16 = 197,2$

$$834,15 : 25 = 33,36$$
$$715,3 : 56 = 12,7$$

7 $803,07 : 39 = 20,59$
 $293,4 : 73 = 4,0$
 $2453,1 : 22 = 111,5$

$$6043,02 : 84 = 71,94$$
$$9351,74 : 98 = 95,42$$