

13) 864 : 24 =	14) 1242 : 46 =	15) 43461 : 162 =
3285 : 45 =	18611 : 37 =	61009 : 247 =
5264 : 56 =	66522 : 94 =	419633 : 309 =
1728 : 36 =	23156 : 83 =	2262584 : 604 =
1008 : 28 =	733236 : 98 =	2840453 : 997 =

16) 2345 : 63 = 37·22 ..	17) 80256 : 205 =
455	34773 : 523 =
140	641081 : 954 =
140	733592 : 1937 =

18) 98174 : 382 =	†19) 56037 : 275 =
94417 : 263 =	83426 : 592 =
104016 : 197 =	219473 : 367 =
310650 : 475 =	724118 : 888 =
6751269 : 180 =	2844092 : 764 =

20) 1650455 : 8051 =	†21) 67805431 : 1938 =
5409835 : 2305 =	19353092 : 3257 =
5227920 : 2192 =	71056428 : 5407 =
1282288 : 2996 =	39733079 : 6653 =
9335000 : 5375 =	3006654042 : 53402 =
7698888 : 7848 =	1829420230 : 46805 =

22) 1340 : 20 =	23) 37856 : 6000 =
8767 : 30 =	589213 : 8100 =
21500 : 500 =	241705 : 1580 =
28953 : 150 =	681600 : 2400 =
449280 : 130 =	4703591 : 7730 =
119140 : 230 =	13953500 : 4300 =
152600 : 350 =	83125733 : 16500 =
180920 : 850 =	37190536 : 93700 =

b.

24) Wie wird eine Dezimalzahl durch 10, 100, 1000 ... dividiert?

25)	26)	27)
784·2 : 10 =	307·4 : 100 =	6558·1 : 1000 =
89·07 : 10 =	13·55 : 100 =	34·217 : 1000 =
2·645 : 10 =	239·41 : 100 =	563·92 : 1000 =
0·358 : 10 =	18·207 : 100 =	314·15 : 10000 =