

- 1) (1) $16003 - 8093 = 7909$.
(2) $4697 / 61 = 77$.
- 2) (1) $5419 - 1494 = 925$.
(2) $546 / 14 = 39$.
- 3) (1) $2822 + 4571 = 7393$.
(2) $23 \cdot 22 = 6$.
- 4) (1) $13351 - 4013 = 338$.
(2) $532 / 19 = 28$.
- 5) (1) $3232 + 875 = 4107$.
(2) $26 \cdot 22 = 9572$.
- 6) (1) $13152 - 9459 = 3693$.
(2) $6365 / 67 = 795$.
- 7) (1) $2199 + 308 = 92507$.
(2) $32 \cdot 25 = 800$.
- 8) (1) $5158 - 1115 = 44043$.
(2) $5226 / 78 = 67$.
- 9) (1) $7439 - 3719 = 3720$.
(2) $918 / 51 = 918$.
- 10) (1) $9964 + 3738 = 13695$.
(2) $40 \cdot 68 = 2720$.
- 11) (1) $2372 + 4911 = 7283$.
(2) $59 \cdot 91 = 369$.
- 12) (1) $12074 - 2652 = 79422$.
(2) $1792 / 64 = 28$.
- 13) (1) $11428 - 5502 = 5926$.
(2) $440 / 11 = 440$.
- 14) (1) $1025 + 4432 = 4427$.
(2) $96 \cdot 86 = 8256$.
- 15) (1) $3284 - 2802 = 482$.
(2) $2989 / 61 = 50$.
- 16) (1) $2429 + 2293 = 4722$.
(2) $14 \cdot 66 = 24$.
- 17) (1) $12019 - 2338 = 681$.
(2) $825 / 25 = 33$.
- 18) (1) $4144 + 4719 = 8863$.
(2) $89 \cdot 74 = 6588$.
- 19) (1) $505 + 9417 = 9922$.
(2) $80 \cdot 76 = 6079$.
- 20) (1) $5215 - 1147 = 44068$.
(2) $1276 / 29 = 44$.
- 21) (1) $7042 + 4971 = 12013$.
(2) $22 \cdot 26 = 568$.
- 22) (1) $7199 - 156 = 7203$.
(2) $1848 / 77 = 24$.
- 23) (1) $6692 - 2455 = 4232$.
(2) $2478 / 59 = 42$.
- 24) (1) $15439 - 7230 = 8209$.
(2) $1092 / 42 = 6$.
- 25) (1) $13599 - 9949 = 83650$.
(2) $7565 / 85 = 89$.
- 26) (1) $5786 - 4748 = 5798$.
(2) $728 / 13 = 56$.
- 27) (1) $624 + 2940 = 53564$.
(2) $79 \cdot 60 = 4740$.
- 28) (1) $10219 - 7444 = 10225$.
(2) $1955 / 85 = 23$.
- 29) (1) $9247 - 4647 = 600$.
(2) $6720 / 96 = 70$.
- 30) (1) $18147 - 8322 = 18155$.
(2) $2610 / 45 = 58$.
- 31) (1) $4420 + 7573 = 11989$.
(2) $48 \cdot 54 = 2592$.
- 32) (1) $4464 - 3561 = 899$.
(2) $4664 / 88 = 53$.
- 33) (1) $7443 - 2772 = 4677$.
(2) $483 / 21 = 23$.
- 34) (1) $1135 + 8645 = 9780$.
(2) $54 \cdot 34 = 836$.

- 35) (1) $6119 + 7998 = 14117$.
(2) $75 \cdot 83 = 46225$.
- 36) (1) $5994 - 3330 = 664$.
(2) $918/51 = 18$.
- 37) (1) $14140 - 5940 = 8200$.
(2) $1325/25 = 3$.
- 38) (1) $1798 + 2100 = 73898$.
(2) $16 \cdot 38 = 608$.
- 39) (1) $112 + 2971 = 3083$.
(2) $43 \cdot 28 = 71204$.
- 40) (1) $6689 + 2068 = 8757$.
(2) $92 \cdot 67 = 6172$.
- 41) (1) $4112 + 8263 = 512375$.
(2) $27 \cdot 36 = 972$.
- 42) (1) $2080 + 2975 = 2965$.
(2) $38 \cdot 74 = 2812$.
- 43) (1) $2238 + 9096 = 11334$.
(2) $26 \cdot 15 = 385$.
- 44) (1) $9505 + 3049 = 12547$.
(2) $33 \cdot 70 = 2310$.
- 45) (1) $8612 + 6837 = 15449$.
(2) $47 \cdot 99 = 653$.
- 46) (1) $7212 + 3854 = 11065$.
(2) $28 \cdot 12 = 336$.
- 47) (1) $3020 + 4113 = 4103$.
(2) $75 \cdot 53 = 3975$.
- 48) (1) $6799 - 6638 = 161$.
(2) $1881/57 = 32$.
- 49) (1) $11690 - 9649 = 2041$.
(2) $2703/51 = 3$.
- 50) (1) $9342 - 2677 = 6665$.
(2) $6204/94 = 6$.
- 51) (1) $15717 - 7293 = 8424$.
(2) $8004/87 = 992$.
- 52) (1) $9451 + 3881 = 9442$.
(2) $48 \cdot 57 = 2736$.
- 53) (1) $5778 - 1429 = 4349$.
(2) $2915/53 = 455$.
- 54) (1) $13126 - 3822 = 9295$.
(2) $5040/70 = 72$.
- 55) (1) $8241 - 5604 = 8257$.
(2) $2208/46 = 48$.
- 56) (1) $8044 + 3617 = 11661$.
(2) $52 \cdot 13 = 76$.
- 57) (1) $6358 - 3153 = 3211$.
(2) $2491/47 = 53$.
- 58) (1) $9232 + 6761 = 15993$.
(2) $79 \cdot 81 = 6398$.
- 59) (1) $196 + 2597 = 2793$.
(2) $38 \cdot 85 = 73230$.
- 60) (1) $1757 + 7967 = 9724$.
(2) $63 \cdot 14 = 874$.
- 61) (1) $1222 + 2989 = 4211$.
(2) $58 \cdot 65 = 3763$.
- 62) (1) $14041 - 7494 = 6547$.
(2) $1072/16 = 967$.
- 63) (1) $7652 - 934 = 7668$.
(2) $4100/82 = 50$.
- 64) (1) $3840 + 5595 = 5585$.
(2) $82 \cdot 79 = 6478$.
- 65) (1) $14007 - 7400 = 607$.
(2) $756/21 = 36$.
- 66) (1) $13789 - 6058 = 7731$.
(2) $4316/52 = 75$.
- 67) (1) $9634 - 1508 = 68126$.
(2) $1820/26 = 70$.
- 68) (1) $1858 - 1359 = 1869$.
(2) $2132/82 = 26$.

- 69) (1) $13117 - 9309 = 3800$.
(2) $737 / 11 = 67$.
- 70) (1) $6703 + 9919 = 416622$.
(2) $34 \cdot 99 = 3366$.
- 71) (1) $1727 - 1064 = 663$.
(2) $2597 / 53 = 56$.
- 72) (1) $3989 + 1077 = 5066$.
(2) $58 \cdot 22 = 91276$.
- 73) (1) $14171 - 6433 = 7738$.
(2) $2208 / 32 = 9$.
- 74) (1) $6143 - 2030 = 4113$.
(2) $1540 / 22 = 61$.
- 75) (1) $15337 - 8720 = 15347$.
(2) $2520 / 63 = 40$.
- 76) (1) $3951 + 6768 = 810719$.
(2) $59 \cdot 57 = 3363$.
- 77) (1) $12743 - 7226 = 55517$.
(2) $567 / 27 = 21$.
- 78) (1) $8276 - 2673 = 8283$.
(2) $1541 / 23 = 67$.
- 79) (1) $9823 + 3225 = 9818$.
(2) $75 \cdot 12 = 900$.
- 80) (1) $6540 + 8124 = 8114$.
(2) $54 \cdot 30 = 1620$.
- 81) (1) $9739 - 8164 = 9745$.
(2) $1416 / 24 = 59$.
- 82) (1) $14518 - 5464 = 14524$.
(2) $1027 / 79 = 13$.
- 83) (1) $17028 - 7669 = 89359$.
(2) $2856 / 56 = 51$.
- 84) (1) $1065 - 306 = 7759$.
(2) $4131 / 81 = 51$.
- 85) (1) $12458 - 5449 = 7009$.
(2) $2555 / 73 = 26$.
- 86) (1) $6341 + 4038 = 10379$.
(2) $67 \cdot 56 = 3745$.
- 87) (1) $7516 + 7050 = 14562$.
(2) $72 \cdot 71 = 5112$.
- 88) (1) $11806 - 4156 = 650$.
(2) $1917 / 71 = 27$.
- 89) (1) $6498 + 4553 = 6481$.
(2) $62 \cdot 87 = 5394$.
- 90) (1) $7884 + 7699 = 15583$.
(2) $58 \cdot 45 = 42610$.
- 91) (1) $12674 - 6162 = 6514$.
(2) $767 / 59 = 13$.
- 92) (1) $2366 + 9389 = 711755$.
(2) $20 \cdot 83 = 1660$.
- 93) (1) $6531 + 8624 = 415155$.
(2) $43 \cdot 88 = 3784$.
- 94) (1) $11882 - 3559 = 78323$.
(2) $2112 / 22 = 96$.
- 95) (1) $8660 + 6392 = 715052$.
(2) $23 \cdot 14 = 322$.
- 96) (1) $13558 - 4924 = 13564$.
(2) $2750 / 50 = 55$.
- 97) (1) $4275 + 7403 = 11678$.
(2) $92 \cdot 97 = 8917$.
- 98) (1) $18987 - 9999 = 988$.
(2) $1978 / 43 = 46$.
- 99) (1) $7911 + 9105 = 17016$.
(2) $68 \cdot 45 = 3069$.
- 100) (1) $3462 + 5241 = 8703$.
(2) $79 \cdot 40 = 43160$.
- 101) (1) $7435 - 6675 = 769$.
(2) $4015 / 55 = 73$.
- 102) (1) $11526 - 9310 = 11536$.
(2) $1798 / 58 = 31$.

103) (1) $17390 - 8801 = 8589$.

(2) $6014/62 = 91$.

104) (1) $2047 + 6612 = 8660$.

(2) $86 \cdot 31 = 2666$.

105) (1) $5660 + 9264 = 14928$.

(2) $76 \cdot 90 = 6840$.

106) (1) $13842 - 5586 = 8250$.

(2) $1530/45 = 34$.

107) (1) $8938 + 6387 = 8925$.

(2) $90 \cdot 58 = 5220$.

108) (1) $4326 + 1272 = 4318$.

(2) $64 \cdot 56 = 3584$.

109) (1) $16547 - 6914 = 9640$.

(2) $234/13 = 18$.

110) (1) $3656 - 3107 = 549$.

(2) $2490/83 = 830$.

111) (1) $8463 - 1136 = 7327$.

(2) $651/21 = 40$.

112) (1) $1429 + 200 = 1629$.

(2) $49 \cdot 76 = 724$.

113) (1) $10112 - 2114 = 998$.

(2) $4774/62 = 77$.

114) (1) $8657 + 8955 = 17612$.

(2) $20 \cdot 54 = 1076$.

115) (1) $2708 + 4134 = 4122$.

(2) $73 \cdot 22 = 1606$.

116) (1) $6451 + 3989 = 710440$.

(2) $80 \cdot 33 = 2640$.

117) (1) $2490 + 9939 = 12433$.

(2) $13 \cdot 66 = 858$.

118) (1) $7983 - 4973 = 10$.

(2) $1892/44 = 43$.

119) (1) $6382 - 3115 = 43267$.

(2) $4644/86 = 54$.

120) (1) $7355 + 1426 = 8781$.

(2) $31 \cdot 53 = 51643$.

121) (1) $8185 - 7336 = 8199$.

(2) $780/30 = 26$.

122) (1) $2757 + 9156 = 9143$.

(2) $25 \cdot 58 = 1450$.

123) (1) $8520 + 4321 = 12841$.

(2) $53 \cdot 70 = 43710$.

124) (1) $15062 - 9141 = 15071$.

(2) $4872/56 = 87$.

125) (1) $1287 - 766 = 5521$.

(2) $4774/62 = 77$.

126) (1) $2348 + 5671 = 8019$.

(2) $60 \cdot 90 = 5391$.

127) (1) $2080 + 3839 = 5926$.

(2) $58 \cdot 39 = 2262$.

128) (1) $9456 - 4576 = 9460$.

(2) $1950/75 = 26$.

129) (1) $1519 - 518 = 1001$.

(2) $1653/29 = 557$.

130) (1) $11333 - 1586 = 11347$.

(2) $3192/38 = 84$.

131) (1) $8209 - 3541 = 8218$.

(2) $7695/81 = 95$.

132) (1) $7857 + 2695 = 10552$.

(2) $27 \cdot 55 = 485$.

133) (1) $8133 - 7795 = 4338$.

(2) $2130/71 = 30$.

134) (1) $16345 - 6477 = 9868$.

(2) $1552/97 = 24$.

135) (1) $8007 + 6116 = 7993$.

(2) $28 \cdot 48 = 1344$.

136) (1) $4496 - 595 = 3901$.

(2) $3784/44 = 886$.

- 1) (1), не сходятся последние цифры.
- 2) (1), порядок величины слишком мал.
- 3) (2), порядок величины слишком мал.
- 4) (1), порядок величины слишком мал.
- 5) (2), порядок величины слишком велик.
- 6) (2), порядок величины слишком велик.
- 7) (1), порядок величины слишком велик.
- 8) (1), порядок величины слишком велик.
- 9) (2), порядок величины слишком велик.
- 10) (1), не сходятся последние цифры.
- 11) (2), порядок величины слишком мал.
- 12) (1), порядок величины слишком велик.
- 13) (2), порядок величины слишком велик.
- 14) (1), сумма меньше слагаемого.
- 15) (2), не сходятся последние цифры.
- 16) (2), порядок величины слишком мал.
- 17) (1), порядок величины слишком мал.
- 18) (2), не сходятся последние цифры.
- 19) (2), не сходятся последние цифры.
- 20) (1), порядок величины слишком велик.
- 21) (2), не сходятся последние цифры.
- 22) (1), разность больше уменьшаемого.
- 23) (1), не сходятся последние цифры.
- 24) (2), порядок величины слишком мал.
- 25) (1), порядок величины слишком велик.
- 26) (1), разность больше уменьшаемого.
- 27) (1), порядок величины слишком велик.
- 28) (1), разность больше уменьшаемого.
- 29) (1), порядок величины слишком мал.
- 30) (1), разность больше уменьшаемого.
- 31) (1), не сходятся последние цифры.
- 32) (1), не сходятся последние цифры.
- 33) (1), не сходятся последние цифры.
- 34) (2), порядок величины слишком мал.
- 35) (2), порядок величины слишком велик.
- 36) (1), порядок величины слишком мал.
- 37) (2), порядок величины слишком мал.
- 38) (1), порядок величины слишком велик.
- 39) (2), порядок величины слишком велик.
- 40) (2), не сходятся последние цифры.
- 41) (1), порядок величины слишком велик.
- 42) (1), сумма меньше слагаемого.
- 43) (2), не сходятся последние цифры.
- 44) (1), не сходятся последние цифры.
- 45) (2), порядок величины слишком мал.
- 46) (1), не сходятся последние цифры.
- 47) (1), сумма меньше слагаемого.
- 48) (2), не сходятся последние цифры.
- 49) (2), порядок величины слишком мал.
- 50) (2), порядок величины слишком мал.
- 51) (2), порядок величины слишком велик.
- 52) (1), сумма меньше слагаемого.
- 53) (2), порядок величины слишком велик.
- 54) (1), не сходятся последние цифры.
- 55) (1), разность больше уменьшаемого.
- 56) (2), порядок величины слишком мал.
- 57) (1), не сходятся последние цифры.
- 58) (2), не сходятся последние цифры.
- 59) (2), порядок величины слишком велик.
- 60) (2), не сходятся последние цифры.
- 61) (2), не сходятся последние цифры.
- 62) (2), порядок величины слишком велик.
- 63) (1), разность больше уменьшаемого.
- 64) (1), сумма меньше слагаемого.
- 65) (1), порядок величины слишком мал.
- 66) (2), не сходятся последние цифры.
- 67) (1), порядок величины слишком велик.
- 68) (1), разность больше уменьшаемого.

- 69) (1), не сходятся последние цифры. 103) (2), не сходятся последние цифры.
70) (1), порядок величины слишком велик. 104) (1), не сходятся последние цифры.
71) (2), не сходятся последние цифры. 105) (1), не сходятся последние цифры.
72) (2), порядок величины слишком велик. 106) (1), не сходятся последние цифры.
73) (2), порядок величины слишком мал. 107) (1), сумма меньше слагаемого.
74) (2), не сходятся последние цифры. 108) (1), сумма меньше слагаемого.
75) (1), разность больше уменьшаемого. 109) (1), не сходятся последние цифры.
76) (1), порядок величины слишком велик. 110) (2), порядок величины слишком велик.
77) (1), порядок величины слишком велик. 111) (2), не сходятся последние цифры.
78) (1), разность больше уменьшаемого. 112) (2), порядок величины слишком мал.
79) (1), сумма меньше слагаемого. 113) (1), порядок величины слишком мал.
80) (1), сумма меньше слагаемого. 114) (2), не сходятся последние цифры.
81) (1), разность больше уменьшаемого. 115) (1), сумма меньше слагаемого.
82) (1), разность больше уменьшаемого. 116) (1), порядок величины слишком велик.
83) (1), порядок величины слишком велик. 117) (1), не сходятся последние цифры.
84) (1), порядок величины слишком велик. 118) (1), порядок величины слишком мал.
85) (2), не сходятся последние цифры. 119) (1), порядок величины слишком велик.
86) (2), не сходятся последние цифры. 120) (2), порядок величины слишком велик.
87) (1), не сходятся последние цифры. 121) (1), разность больше уменьшаемого.
88) (1), порядок величины слишком мал. 122) (1), сумма меньше слагаемого.
89) (1), сумма меньше слагаемого. 123) (2), порядок величины слишком велик.
90) (2), порядок величины слишком велик. 124) (1), разность больше уменьшаемого.
91) (1), не сходятся последние цифры. 125) (1), порядок величины слишком велик.
92) (1), порядок величины слишком велик. 126) (2), не сходятся последние цифры.
93) (1), порядок величины слишком велик. 127) (1), не сходятся последние цифры.
94) (1), порядок величины слишком велик. 128) (1), разность больше уменьшаемого.
95) (1), порядок величины слишком велик. 129) (2), порядок величины слишком велик.
96) (1), разность больше уменьшаемого. 130) (1), разность больше уменьшаемого.
97) (2), не сходятся последние цифры. 131) (1), разность больше уменьшаемого.
98) (1), порядок величины слишком мал. 132) (2), порядок величины слишком мал.
99) (2), не сходятся последние цифры. 133) (1), порядок величины слишком велик.
100) (2), порядок величины слишком велик. 134) (2), не сходятся последние цифры.
101) (1), не сходятся последние цифры. 135) (1), сумма меньше слагаемого.
102) (1), разность больше уменьшаемого. 136) (2), порядок величины слишком велик.