

【問題】 わる数が2桁 ★【ポイント】 だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $238 \div 34$

④ $210 \div 42$

⑦ $657 \div 73$

例

$$\begin{array}{r} 7 \\ 34 \overline{) 238} \\ \underline{238} \\ 0 \end{array}$$

② $176 \div 22$

⑤ $688 \div 86$

⑧ $496 \div 62$

③ $224 \div 32$

⑥ $285 \div 57$

⑨ $704 \div 88$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $165 \div 11$

④ $954 \div 53$

⑦ $732 \div 61$

② $490 \div 35$

⑤ $273 \div 21$

⑧ $950 \div 95$

③ $252 \div 12$

⑥ $980 \div 70$

⑨ $936 \div 78$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $4059 \div 99$

④ $7896 \div 94$

② $1131 \div 87$

⑤ $2294 \div 62$

③ $1768 \div 68$

⑥ $1320 \div 55$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $2583 \div 41$

④ $1938 \div 57$

② $4104 \div 76$

⑤ $4186 \div 91$

③ $7161 \div 93$

⑥ $5312 \div 83$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $2880 \div 64$

④ $6278 \div 86$

② $3564 \div 66$

⑤ $5244 \div 92$

③ $4161 \div 73$

⑥ $6106 \div 71$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $6956 \div 74$

④ $1827 \div 87$

② $3913 \div 43$

⑤ $1612 \div 31$

③ $1674 \div 31$

⑥ $1729 \div 91$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $4653 \div 99$

④ $8019 \div 81$

② $2516 \div 68$

⑤ $1344 \div 24$

③ $2668 \div 58$

⑥ $3149 \div 67$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $6364 \div 74$

④ $1836 \div 34$

② $1428 \div 84$

⑤ $1665 \div 37$

③ $208 \div 16$

⑥ $476 \div 28$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $3528 \div 72$

④ $3672 \div 54$

② $6633 \div 99$

⑤ $1848 \div 22$

③ $4896 \div 68$

⑥ $2185 \div 23$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $1728 \div 36$

④ $1008 \div 36$

② $7505 \div 95$

⑤ $4802 \div 98$

③ $5481 \div 63$

⑥ $6174 \div 63$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $7031 \div 79$

④ $3619 \div 47$

② $6003 \div 69$

⑤ $3234 \div 49$

③ $5016 \div 57$

⑥ $2701 \div 37$

【解答】 わる数が2桁 ★【ポイント】 だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $238 \div 34$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 34 \overline{) 238} \\ \underline{238} \\ 0 \end{array}$$

④ $210 \div 42$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 42 \overline{) 210} \\ \underline{210} \\ 0 \end{array}$$

⑦ $657 \div 73$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 73 \overline{) 657} \\ \underline{657} \\ 0 \end{array}$$

② $176 \div 22$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 22 \overline{) 176} \\ \underline{176} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $688 \div 86$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 86 \overline{) 688} \\ \underline{688} \\ 0 \end{array}$$

⑧ $496 \div 62$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 62 \overline{) 496} \\ \underline{496} \\ 0 \end{array}$$

③ $224 \div 32$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 32 \overline{) 224} \\ \underline{224} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $285 \div 57$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 57 \overline{) 285} \\ \underline{285} \\ 0 \end{array}$$

⑨ $704 \div 88$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 88 \overline{) 704} \\ \underline{704} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $165 \div 11$

$$\begin{array}{r} 15 \\ 11 \overline{)165} \\ \underline{11} \\ 55 \\ \underline{55} \\ 0 \end{array}$$

④ $954 \div 53$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 53 \overline{)954} \\ \underline{53} \\ 424 \\ \underline{424} \\ 0 \end{array}$$

⑦ $732 \div 61$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 61 \overline{)732} \\ \underline{61} \\ 122 \\ \underline{122} \\ 0 \end{array}$$

② $490 \div 35$

$$\begin{array}{r} 14 \\ 35 \overline{)490} \\ \underline{35} \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $273 \div 21$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 21 \overline{)273} \\ \underline{21} \\ 63 \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$$

⑧ $950 \div 95$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 95 \overline{)950} \\ \underline{95} \\ 0 \end{array}$$

③ $252 \div 12$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 12 \overline{)252} \\ \underline{24} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $980 \div 70$

$$\begin{array}{r} 14 \\ 70 \overline{)980} \\ \underline{70} \\ 280 \\ \underline{280} \\ 0 \end{array}$$

⑨ $936 \div 78$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 78 \overline{)936} \\ \underline{78} \\ 156 \\ \underline{156} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $4059 \div 99$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 99 \overline{)4059} \\ \underline{396} \\ 99 \\ \underline{99} \\ 0 \end{array}$$

④ $7896 \div 94$

$$\begin{array}{r} 84 \\ 94 \overline{)7896} \\ \underline{752} \\ 376 \\ \underline{376} \\ 0 \end{array}$$

② $1131 \div 87$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 87 \overline{)1131} \\ \underline{87} \\ 261 \\ \underline{261} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $2294 \div 62$

$$\begin{array}{r} 37 \\ 62 \overline{)2294} \\ \underline{186} \\ 434 \\ \underline{434} \\ 0 \end{array}$$

③ $1768 \div 68$

$$\begin{array}{r} 26 \\ 68 \overline{)1768} \\ \underline{136} \\ 408 \\ \underline{408} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $1320 \div 55$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 55 \overline{)1320} \\ \underline{110} \\ 220 \\ \underline{220} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $2583 \div 41$

$$\begin{array}{r} 63 \\ 41 \overline{)2583} \\ \underline{246} \\ 123 \\ \underline{123} \\ 0 \end{array}$$

④ $1938 \div 57$

$$\begin{array}{r} 34 \\ 57 \overline{)1938} \\ \underline{171} \\ 228 \\ \underline{228} \\ 0 \end{array}$$

② $4104 \div 76$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 76 \overline{)4104} \\ \underline{380} \\ 304 \\ \underline{304} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $4186 \div 91$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 91 \overline{)4186} \\ \underline{364} \\ 546 \\ \underline{546} \\ 0 \end{array}$$

③ $7161 \div 93$

$$\begin{array}{r} 77 \\ 93 \overline{)7161} \\ \underline{651} \\ 651 \\ \underline{651} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $5312 \div 83$

$$\begin{array}{r} 64 \\ 83 \overline{)5312} \\ \underline{498} \\ 332 \\ \underline{332} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $2880 \div 64$

$$\begin{array}{r} 45 \\ 64 \overline{)2880} \\ \underline{256} \\ 320 \\ \underline{320} \\ 0 \end{array}$$

④ $6278 \div 86$

$$\begin{array}{r} 73 \\ 86 \overline{)6278} \\ \underline{602} \\ 258 \\ \underline{258} \\ 0 \end{array}$$

② $3564 \div 66$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 66 \overline{)3564} \\ \underline{330} \\ 264 \\ \underline{264} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $5244 \div 92$

$$\begin{array}{r} 57 \\ 92 \overline{)5244} \\ \underline{460} \\ 644 \\ \underline{644} \\ 0 \end{array}$$

③ $4161 \div 73$

$$\begin{array}{r} 57 \\ 73 \overline{)4161} \\ \underline{365} \\ 511 \\ \underline{511} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $6106 \div 71$

$$\begin{array}{r} 86 \\ 71 \overline{)6106} \\ \underline{568} \\ 426 \\ \underline{426} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $6956 \div 74$

$$\begin{array}{r} 94 \\ 74 \overline{)6956} \\ \underline{666} \\ 296 \\ \underline{296} \\ 0 \end{array}$$

④ $1827 \div 87$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 87 \overline{)1827} \\ \underline{174} \\ 87 \\ \underline{87} \\ 0 \end{array}$$

② $3913 \div 43$

$$\begin{array}{r} 91 \\ 43 \overline{)3913} \\ \underline{387} \\ 43 \\ \underline{43} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $1612 \div 31$

$$\begin{array}{r} 52 \\ 31 \overline{)1612} \\ \underline{155} \\ 62 \\ \underline{62} \\ 0 \end{array}$$

③ $1674 \div 31$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 31 \overline{)1674} \\ \underline{155} \\ 124 \\ \underline{124} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $1729 \div 91$

$$\begin{array}{r} 19 \\ 91 \overline{)1729} \\ \underline{91} \\ 819 \\ \underline{819} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $4653 \div 99$

$$\begin{array}{r} 47 \\ 99 \overline{) 4653} \\ \underline{396} \\ 693 \\ \underline{693} \\ 0 \end{array}$$

④ $8019 \div 81$

$$\begin{array}{r} 99 \\ 81 \overline{) 8019} \\ \underline{729} \\ 729 \\ \underline{729} \\ 0 \end{array}$$

② $2516 \div 68$

$$\begin{array}{r} 37 \\ 68 \overline{) 2516} \\ \underline{204} \\ 476 \\ \underline{476} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $1344 \div 24$

$$\begin{array}{r} 56 \\ 24 \overline{) 1344} \\ \underline{120} \\ 144 \\ \underline{144} \\ 0 \end{array}$$

③ $2668 \div 58$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 58 \overline{) 2668} \\ \underline{232} \\ 348 \\ \underline{348} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $3149 \div 67$

$$\begin{array}{r} 47 \\ 67 \overline{) 3149} \\ \underline{268} \\ 469 \\ \underline{469} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $6364 \div 74$

$$\begin{array}{r} 86 \\ 74 \overline{)6364} \\ \underline{592} \\ 444 \\ \underline{444} \\ 0 \end{array}$$

④ $1836 \div 34$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 34 \overline{)1836} \\ \underline{170} \\ 136 \\ \underline{136} \\ 0 \end{array}$$

② $1428 \div 84$

$$\begin{array}{r} 17 \\ 84 \overline{)1428} \\ \underline{84} \\ 588 \\ \underline{588} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $1665 \div 37$

$$\begin{array}{r} 45 \\ 37 \overline{)1665} \\ \underline{148} \\ 185 \\ \underline{185} \\ 0 \end{array}$$

③ $208 \div 16$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 16 \overline{)208} \\ \underline{16} \\ 48 \\ \underline{48} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $476 \div 28$

$$\begin{array}{r} 17 \\ 28 \overline{)476} \\ \underline{28} \\ 196 \\ \underline{196} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $3528 \div 72$

$$\begin{array}{r} 49 \\ 72 \overline{)3528} \\ \underline{288} \\ 648 \\ \underline{648} \\ 0 \end{array}$$

④ $3672 \div 54$

$$\begin{array}{r} 68 \\ 54 \overline{)3672} \\ \underline{324} \\ 432 \\ \underline{432} \\ 0 \end{array}$$

② $6633 \div 99$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 99 \overline{)6633} \\ \underline{594} \\ 693 \\ \underline{693} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $1848 \div 22$

$$\begin{array}{r} 84 \\ 22 \overline{)1848} \\ \underline{176} \\ 88 \\ \underline{88} \\ 0 \end{array}$$

③ $4896 \div 68$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 68 \overline{)4896} \\ \underline{476} \\ 136 \\ \underline{136} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $2185 \div 23$

$$\begin{array}{r} 95 \\ 23 \overline{)2185} \\ \underline{207} \\ 115 \\ \underline{115} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $1728 \div 36$

$$\begin{array}{r} 48 \\ 36 \overline{)1728} \\ \underline{144} \\ 288 \\ \underline{288} \\ 0 \end{array}$$

④ $1008 \div 36$

$$\begin{array}{r} 28 \\ 36 \overline{)1008} \\ \underline{72} \\ 288 \\ \underline{288} \\ 0 \end{array}$$

② $7505 \div 95$

$$\begin{array}{r} 79 \\ 95 \overline{)7505} \\ \underline{665} \\ 855 \\ \underline{855} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $4802 \div 98$

$$\begin{array}{r} 49 \\ 98 \overline{)4802} \\ \underline{392} \\ 882 \\ \underline{882} \\ 0 \end{array}$$

③ $5481 \div 63$

$$\begin{array}{r} 87 \\ 63 \overline{)5481} \\ \underline{504} \\ 441 \\ \underline{441} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $6174 \div 63$

$$\begin{array}{r} 98 \\ 63 \overline{)6174} \\ \underline{567} \\ 504 \\ \underline{504} \\ 0 \end{array}$$

わる数が2桁 ★【ポイント】だいたいの数で考えてみる。

☆ 次の計算をしましょう。

① $7031 \div 79$

$$\begin{array}{r} 89 \\ 79 \overline{)7031} \\ \underline{632} \\ 711 \\ \underline{711} \\ 0 \end{array}$$

④ $3619 \div 47$

$$\begin{array}{r} 77 \\ 47 \overline{)3619} \\ \underline{329} \\ 329 \\ \underline{329} \\ 0 \end{array}$$

② $6003 \div 69$

$$\begin{array}{r} 87 \\ 69 \overline{)6003} \\ \underline{552} \\ 483 \\ \underline{483} \\ 0 \end{array}$$

⑤ $3234 \div 49$

$$\begin{array}{r} 66 \\ 49 \overline{)3234} \\ \underline{294} \\ 294 \\ \underline{294} \\ 0 \end{array}$$

③ $5016 \div 57$

$$\begin{array}{r} 88 \\ 57 \overline{)5016} \\ \underline{456} \\ 456 \\ \underline{456} \\ 0 \end{array}$$

⑥ $2701 \div 37$

$$\begin{array}{r} 73 \\ 37 \overline{)2701} \\ \underline{259} \\ 111 \\ \underline{111} \\ 0 \end{array}$$