

わり算の筆算(5)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめなさい。(あまりがでることもあります)

① $3 \overline{)692}$ ② $4 \overline{)760}$ ③ $7 \overline{)910}$ ④ $3 \overline{)962}$

⑤ $6 \overline{)780}$ ⑥ $4 \overline{)601}$ ⑦ $7 \overline{)915}$ ⑧ $6 \overline{)843}$

⑨ $5 \overline{)754}$ ⑩ $4 \overline{)643}$

わり算の筆算(6)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめなさい。(あまりがでることもあります)

① $3 \overline{)918}$ ② $4 \overline{)832}$ ③ $2 \overline{)614}$ ④ $3 \overline{)307}$

⑤ $6 \overline{)637}$ ⑥ $4 \overline{)824}$ ⑦ $7 \overline{)741}$ ⑧ $8 \overline{)867}$

⑨ $5 \overline{)520}$ ⑩ $9 \overline{)936}$

わり算の筆算(7)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめなさい。(あまりがでることもあります)

① $3 \overline{) 116}$ ② $4 \overline{) 289}$ ③ $6 \overline{) 513}$ ④ $7 \overline{) 657}$

⑤ $8 \overline{) 504}$ ⑥ $4 \overline{) 323}$ ⑦ $7 \overline{) 441}$ ⑧ $8 \overline{) 740}$

⑨ $5 \overline{) 397}$ ⑩ $6 \overline{) 536}$

わり算の筆算(8)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめなさい。(あまりがでることもあります)

① $13 \overline{)68}$

② $24 \overline{)92}$

③ $43 \overline{)83}$

④ $22 \overline{)85}$

⑤ $11 \overline{)54}$

⑥ $32 \overline{)61}$

⑦ $33 \overline{)93}$

⑧ $14 \overline{)42}$

⑨ $23 \overline{)67}$

⑩ $12 \overline{)95}$

わり算の筆算(9)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめなさい。(あまりがでることもあります)

① $18 \overline{)80}$

② $29 \overline{)67}$

③ $17 \overline{)62}$

④ $27 \overline{)91}$

⑤ $28 \overline{)98}$

⑥ $37 \overline{)89}$

⑦ $29 \overline{)88}$

⑧ $38 \overline{)76}$

⑨ $19 \overline{)97}$

⑩ $37 \overline{)79}$

わり算の筆算(10)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめなさい。(あまりがでることもあります)

① $14 \overline{)36}$

② $24 \overline{)80}$

③ $15 \overline{)45}$

④ $25 \overline{)82}$

⑤ $16 \overline{)49}$

⑥ $26 \overline{)91}$

⑦ $24 \overline{)96}$

⑧ $36 \overline{)72}$

⑨ $25 \overline{)68}$

⑩ $15 \overline{)40}$

わり算の筆算(11)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめなさい。(あまりがでることもあります)

① $18 \overline{)160}$

② $42 \overline{)297}$

③ $29 \overline{)202}$

④ $51 \overline{)481}$

⑤ $34 \overline{)176}$

⑥ $23 \overline{)139}$

⑦ $35 \overline{)300}$

⑧ $16 \overline{)112}$

⑨ $71 \overline{)637}$

⑩ $24 \overline{)185}$

わり算の筆算(12)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめ、あまりをだしなさい。

① $32 \overline{)480}$

② $54 \overline{)757}$

③ $47 \overline{)989}$

④ $24 \overline{)771}$

⑤ $45 \overline{)820}$

⑥ $27 \overline{)705}$

⑦ $13 \overline{)767}$

⑧ $36 \overline{)994}$

⑨ $19 \overline{)798}$

⑩ $41 \overline{)853}$

わり算の筆算(13)

(3けた) ÷ (1けた)

年 組 番

名前

商を一の位までもとめ、あまりをだしなさい。

① $60 \overline{) 940}$

② $30 \overline{) 790}$

③ $20 \overline{) 530}$

④ $40 \overline{) 670}$

⑤ $70 \overline{) 850}$

⑥ $50 \overline{) 920}$

⑦ $600 \overline{) 7000}$

⑧ $300 \overline{) 8000}$

⑨ $700 \overline{) 9000}$

⑩ $500 \overline{) 6400}$

小数のかけ算(1)

年 組 番

名前

$① \quad 0.8$

$\times \quad 3$

$② \quad 0.6$

$\times \quad 7$

$③ \quad 0.4$

$\times \quad 9$

$④ \quad 0.2$

$\times \quad 6$

$⑤ \quad 0.8$

$\times \quad 8$

$⑥ \quad 0.9$

$\times \quad 2$

$⑦ \quad 0.5$

$\times \quad 7$

$⑧ \quad 0.6$

$\times \quad 9$

$⑨ \quad 0.7$

$\times \quad 4$

$⑩ \quad 0.8$

$\times \quad 6$