

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$399 \overline{)8941}$$

②

$$130 \overline{)1516}$$

③

$$411 \overline{)4860}$$

④

$$550 \overline{)1788}$$

⑤

$$235 \overline{)9040}$$

⑥

$$681 \overline{)7180}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$986 \overline{)1279}$$

②

$$999 \overline{)2506}$$

③

$$204 \overline{)2940}$$

④

$$188 \overline{)3155}$$

⑤

$$508 \overline{)3540}$$

⑥

$$826 \overline{)8545}$$

①

$$134 \overline{)8305}$$

②

$$602 \overline{)6778}$$

③

$$417 \overline{)2574}$$

④

$$429 \overline{)2632}$$

⑤

$$228 \overline{)4187}$$

⑥

$$858 \overline{)6626}$$

①

$$687 \overline{)2740}$$

②

$$225 \overline{)9830}$$

③

$$125 \overline{)2021}$$

④

$$586 \overline{)5456}$$

⑤

$$821 \overline{)5753}$$

⑥

$$293 \overline{)3309}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$824 \overline{)4856}$$

②

$$485 \overline{)1892}$$

③

$$201 \overline{)7950}$$

④

$$258 \overline{)2449}$$

⑤

$$158 \overline{)2034}$$

⑥

$$127 \overline{)2658}$$

①

$$413 \overline{)4227}$$

②

$$761 \overline{)3200}$$

③

$$993 \overline{)9284}$$

④

$$388 \overline{)5467}$$

⑤

$$997 \overline{)3555}$$

⑥

$$551 \overline{)8910}$$

①

$$698 \overline{)6053}$$

②

$$436 \overline{)3653}$$

③

$$254 \overline{)3005}$$

④

$$125 \overline{)2168}$$

⑤

$$657 \overline{)6106}$$

⑥

$$415 \overline{)2359}$$

①

$$108 \overline{)9021}$$

②

$$643 \overline{)8827}$$

③

$$225 \overline{)9132}$$

④

$$578 \overline{)6708}$$

⑤

$$239 \overline{)7936}$$

⑥

$$279 \overline{)2244}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$669 \overline{)3196}$$

②

$$362 \overline{)3353}$$

③

$$451 \overline{)4528}$$

④

$$570 \overline{)8878}$$

⑤

$$755 \overline{)7031}$$

⑥

$$865 \overline{)1615}$$

①

$$784 \overline{)6055}$$

②

$$584 \overline{)2374}$$

③

$$826 \overline{)8423}$$

④

$$463 \overline{)5730}$$

⑤

$$577 \overline{)4413}$$

⑥

$$293 \overline{)5326}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算(ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$852 \overline{)6861}$$

②

$$621 \overline{)1499}$$

③

$$936 \overline{)3452}$$

④

$$872 \overline{)4260}$$

⑤

$$111 \overline{)3325}$$

⑥

$$708 \overline{)4934}$$

①

$$440 \overline{)4506}$$

②

$$328 \overline{)3038}$$

③

$$399 \overline{)8530}$$

④

$$813 \overline{)9834}$$

⑤

$$730 \overline{)1876}$$

⑥

$$595 \overline{)3183}$$

①

$$764 \overline{)3514}$$

②

$$790 \overline{)5421}$$

③

$$874 \overline{)6527}$$

④

$$665 \overline{)4899}$$

⑤

$$946 \overline{)5429}$$

⑥

$$610 \overline{)4100}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算(ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$831 \overline{)5749}$$

②

$$768 \overline{)8598}$$

③

$$720 \overline{)9756}$$

④

$$438 \overline{)9760}$$

⑤

$$631 \overline{)3399}$$

⑥

$$885 \overline{)2139}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算(ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$305 \overline{)9966}$$

②

$$965 \overline{)3997}$$

③

$$758 \overline{)1085}$$

④

$$948 \overline{)2594}$$

⑤

$$464 \overline{)6428}$$

⑥

$$382 \overline{)3697}$$

①

$$553 \overline{)8992}$$

②

$$499 \overline{)2903}$$

③

$$256 \overline{)1126}$$

④

$$126 \overline{)1083}$$

⑤

$$155 \overline{)1323}$$

⑥

$$260 \overline{)3893}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$364 \overline{)4394}$$

②

$$977 \overline{)4409}$$

③

$$779 \overline{)5100}$$

④

$$572 \overline{)4940}$$

⑤

$$807 \overline{)6915}$$

⑥

$$691 \overline{)5939}$$

①

$$218 \overline{)9630}$$

②

$$167 \overline{)5810}$$

③

$$896 \overline{)8810}$$

④

$$600 \overline{)9512}$$

⑤

$$833 \overline{)8701}$$

⑥

$$813 \overline{)1242}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$621 \overline{)1175}$$

②

$$613 \overline{)3332}$$

③

$$759 \overline{)8060}$$

④

$$252 \overline{)8877}$$

⑤

$$511 \overline{)4449}$$

⑥

$$285 \overline{)3709}$$

①

$$826 \overline{)5283}$$

②

$$251 \overline{)7559}$$

③

$$715 \overline{)3312}$$

④

$$747 \overline{)9428}$$

⑤

$$588 \overline{)3764}$$

⑥

$$665 \overline{)7577}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算(ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$110 \overline{)1321}$$

②

$$624 \overline{)1854}$$

③

$$885 \overline{)1958}$$

④

$$241 \overline{)9049}$$

⑤

$$180 \overline{)7768}$$

⑥

$$197 \overline{)7673}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$836 \overline{)5391}$$

②

$$805 \overline{)6700}$$

③

$$323 \overline{)7908}$$

④

$$905 \overline{)5248}$$

⑤

$$391 \overline{)9817}$$

⑥

$$146 \overline{)9270}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$867 \overline{)4967}$$

②

$$609 \overline{)5149}$$

③

$$501 \overline{)8057}$$

④

$$357 \overline{)3017}$$

⑤

$$343 \overline{)4821}$$

⑥

$$336 \overline{)8140}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$703 \overline{)3726}$$

②

$$605 \overline{)9815}$$

③

$$303 \overline{)6240}$$

④

$$481 \overline{)5099}$$

⑤

$$214 \overline{)6034}$$

⑥

$$301 \overline{)3418}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算(ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$991 \overline{)5096}$$

②

$$366 \overline{)1564}$$

③

$$473 \overline{)9177}$$

④

$$989 \overline{)5464}$$

⑤

$$555 \overline{)9378}$$

⑥

$$974 \overline{)6004}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$486 \overline{)2486}$$

②

$$889 \overline{)1886}$$

③

$$222 \overline{)7195}$$

④

$$267 \overline{)3748}$$

⑤

$$216 \overline{)9459}$$

⑥

$$397 \overline{)3618}$$

①

$$528 \overline{)4606}$$

②

$$539 \overline{)3298}$$

③

$$768 \overline{)4668}$$

④

$$701 \overline{)7278}$$

⑤

$$108 \overline{)7626}$$

⑥

$$870 \overline{)8167}$$

①

$$764 \overline{)3252}$$

②

$$492 \overline{)7775}$$

③

$$501 \overline{)3355}$$

④

$$581 \overline{)1522}$$

⑤

$$838 \overline{)8205}$$

⑥

$$250 \overline{)9063}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$868 \overline{)9692}$$

②

$$608 \overline{)9471}$$

③

$$441 \overline{)3117}$$

④

$$386 \overline{)9325}$$

⑤

$$749 \overline{)4290}$$

⑥

$$397 \overline{)3295}$$

①

$$502 \overline{)9486}$$

②

$$771 \overline{)3727}$$

③

$$657 \overline{)2892}$$

④

$$206 \overline{)2722}$$

⑤

$$911 \overline{)9541}$$

⑥

$$873 \overline{)5441}$$

①

$$144 \overline{)8593}$$

②

$$640 \overline{)5971}$$

③

$$966 \overline{)5903}$$

④

$$692 \overline{)5546}$$

⑤

$$413 \overline{)5792}$$

⑥

$$610 \overline{)3583}$$

①

$$735 \overline{)3273}$$

②

$$562 \overline{)7764}$$

③

$$331 \overline{)9241}$$

④

$$871 \overline{)7088}$$

⑤

$$133 \overline{)7588}$$

⑥

$$863 \overline{)6363}$$

①

$$968 \overline{)6723}$$

②

$$915 \overline{)2712}$$

③

$$663 \overline{)9764}$$

④

$$888 \overline{)5551}$$

⑤

$$978 \overline{)4006}$$

⑥

$$295 \overline{)1282}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$501 \overline{)2692}$$

②

$$437 \overline{)4257}$$

③

$$253 \overline{)5591}$$

④

$$995 \overline{)1626}$$

⑤

$$427 \overline{)4603}$$

⑥

$$591 \overline{)2099}$$

①

$$681 \overline{)3822}$$

②

$$827 \overline{)5831}$$

③

$$269 \overline{)8175}$$

④

$$474 \overline{)4183}$$

⑤

$$270 \overline{)6543}$$

⑥

$$392 \overline{)9959}$$

①

$$602 \overline{)7643}$$

②

$$903 \overline{)4757}$$

③

$$654 \overline{)6067}$$

④

$$393 \overline{)3300}$$

⑤

$$358 \overline{)2802}$$

⑥

$$918 \overline{)4901}$$

①

$$614 \overline{)1305}$$

②

$$836 \overline{)7644}$$

③

$$615 \overline{)1617}$$

④

$$593 \overline{)7758}$$

⑤

$$440 \overline{)9135}$$

⑥

$$923 \overline{)8342}$$

①

$$549 \overline{)5623}$$

②

$$238 \overline{)9963}$$

③

$$176 \overline{)5957}$$

④

$$567 \overline{)6426}$$

⑤

$$457 \overline{)8073}$$

⑥

$$155 \overline{)2959}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$617 \overline{)8548}$$

②

$$559 \overline{)3567}$$

③

$$788 \overline{)1249}$$

④

$$865 \overline{)3197}$$

⑤

$$711 \overline{)2871}$$

⑥

$$455 \overline{)6851}$$

①

$$693 \overline{)1583}$$

②

$$276 \overline{)4355}$$

③

$$710 \overline{)2717}$$

④

$$261 \overline{)9880}$$

⑤

$$391 \overline{)4069}$$

⑥

$$259 \overline{)9093}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$676 \overline{)4912}$$

②

$$753 \overline{)5489}$$

③

$$837 \overline{)8270}$$

④

$$645 \overline{)9578}$$

⑤

$$155 \overline{)8747}$$

⑥

$$630 \overline{)9752}$$

①

$$971 \overline{)1724}$$

②

$$681 \overline{)2539}$$

③

$$282 \overline{)3202}$$

④

$$660 \overline{)6217}$$

⑤

$$966 \overline{)4831}$$

⑥

$$567 \overline{)1809}$$

①

$$634 \overline{)2218}$$

②

$$571 \overline{)3443}$$

③

$$335 \overline{)9831}$$

④

$$116 \overline{)4945}$$

⑤

$$626 \overline{)1346}$$

⑥

$$635 \overline{)8732}$$

①

$$426 \overline{)5504}$$

②

$$193 \overline{)6251}$$

③

$$943 \overline{)2642}$$

④

$$904 \overline{)8775}$$

⑤

$$406 \overline{)5887}$$

⑥

$$690 \overline{)4527}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$376 \overline{)1418}$$

②

$$669 \overline{)6288}$$

③

$$525 \overline{)4157}$$

④

$$902 \overline{)8993}$$

⑤

$$553 \overline{)7396}$$

⑥

$$676 \overline{)7160}$$

あま  
余りがある  
ざん  
わり算6

けた けた  
4桁÷3桁 あまりがでるわり算 (ひっ算)  
3桁でわってあまりを求める4桁ひっ算で実力を確認!

①

$$211 \overline{)6805}$$

②

$$116 \overline{)7794}$$

③

$$417 \overline{)5642}$$

④

$$366 \overline{)7446}$$

⑤

$$900 \overline{)8341}$$

⑥

$$844 \overline{)2553}$$

①

$$567 \overline{)8589}$$

②

$$393 \overline{)5314}$$

③

$$669 \overline{)7218}$$

④

$$406 \overline{)3648}$$

⑤

$$533 \overline{)1084}$$

⑥

$$350 \overline{)8239}$$

①

$$738 \overline{)1620}$$

②

$$130 \overline{)4560}$$

③

$$961 \overline{)9016}$$

④

$$950 \overline{)2240}$$

⑤

$$770 \overline{)4086}$$

⑥

$$410 \overline{)4621}$$

①

$$603 \overline{)7507}$$

②

$$820 \overline{)3610}$$

③

$$681 \overline{)5886}$$

④

$$956 \overline{)3729}$$

⑤

$$287 \overline{)5961}$$

⑥

$$547 \overline{)9840}$$

①

$$202 \overline{)3195}$$

②

$$988 \overline{)7763}$$

③

$$157 \overline{)8424}$$

④

$$855 \overline{)8659}$$

⑤

$$678 \overline{)7800}$$

⑥

$$700 \overline{)1235}$$