

No	(4けた)÷(2けた)①	なまえ	
	10 商が百の位から立つ わりきれぬ		

◆ わりきれぬときは、あまりも出しましょう。

①	28) 3276	②	25) 5325	③	12) 5076
④	26) 6370	⑤	32) 9984	⑥	15) 9525
⑦	37) 6882	⑧	42) 9114	⑨	14) 7770
⑩	21) 4914	□□) □□□□	□□) □□□□		

N1	(4けた)÷(2けた)② <small>商が百の位から立つ あまりがある</small>	なまえ
-----------	---	-----

◆ わりきれないときは、あまりも出しましょう。

① $36 \overline{) 6448}$	② $27 \overline{) 6522}$	③ $34 \overline{) 6378}$
④ $42 \overline{) 7674}$	⑤ $38 \overline{) 9205}$	⑥ $13 \overline{) 8014}$
⑦ $26 \overline{) 7403}$	⑧ $57 \overline{) 9009}$	⑨ $25 \overline{) 5292}$
⑩ $43 \overline{) 7960}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$

00	(4けた)÷(2けた)③ <small>商の十の位に0が立つ わりきれぬ</small>	なまえ
10		

◆ わりきれぬときは、あまりも出しましょう。

① $14 \overline{) 1498}$	② $20 \overline{) 8060}$	③ $22 \overline{) 8866}$
④ $11 \overline{) 5577}$	⑤ $25 \overline{) 2600}$	⑥ $19 \overline{) 5795}$
⑦ $26 \overline{) 8008}$	⑧ $17 \overline{) 8636}$	⑨ $23 \overline{) 4715}$
⑩ $32 \overline{) 6560}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$

01

(4けた)÷(2けた)④

なまえ

10

商の十の位に0が立つ

あまりがある

◆ わりきれないときは、あまりも出しましょう。

①	26)	8010	②	28)	3016	③	35)	7163
④	52)	5679	⑤	19)	3954	⑥	31)	9405
⑦	24)	4950	⑧	17)	6880	⑨	19)	3941
⑩	45)	4865		□□)	□□□□		□□)	□□□□

P₀	(4けた)÷(2けた)⑤ <small>商が十の位から立つ わりきれぬ</small>	なまえ
----------------------	--	-----

◆ わりきれぬときは、あまりも出しましょう。

① $72 \overline{) 4176}$	② $45 \overline{) 2565}$	③ $28 \overline{) 1092}$
④ $69 \overline{) 3243}$	⑤ $15 \overline{) 1245}$	⑥ $53 \overline{) 3551}$
⑦ $38 \overline{) 3116}$	⑧ $74 \overline{) 4070}$	⑨ $62 \overline{) 1736}$
⑩ $43 \overline{) 1505}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$

P1	(4けた)÷(2けた)⑥ <small>商が十の位から立つ あまりがある</small>	なまえ
-----------	---	-----

◆ わりきれないときは、あまりも出しましょう。

① $69 \overline{) 3249}$	② $68 \overline{) 1592}$	③ $97 \overline{) 5546}$
④ $56 \overline{) 1445}$	⑤ $90 \overline{) 1607}$	⑥ $57 \overline{) 3662}$
⑦ $34 \overline{) 1615}$	⑧ $91 \overline{) 8154}$	⑨ $84 \overline{) 5000}$
⑩ $68 \overline{) 5349}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$	$\square \square \overline{) \square \square \square \square}$



(4けた)÷(2けた)(まとめ5)

なまえ

◆ わりきれないときは、あまりも出しましょう。

①	13)6812	②	34)7446	③	57)9010	④	42)7673
⑤	19)5795	⑥	23)7084	⑦	78)8034	⑧	42)8652
⑨	35)7163	⑩	19)3954	⑪	45)4865	⑫	24)4950
⑬	27)2376	⑭	48)4272	⑮	55)4070	⑯	67)5896
⑰	34)1615	⑱	91)8154	⑲	45)4302	⑳	84)5000

!

計算のくふう

なまえ

◆ わり算のきまりを使ってくふうして計算し、わりきれないときは、あまりも出しましょう。

①	$90 \overline{) 3600}$	②	$80 \overline{) 2400}$	③	$70 \overline{) 2100}$	④	$20 \overline{) 1300}$
⑤	$40 \overline{) 2200}$	⑥	$500 \overline{) 4000}$	⑦	$800 \overline{) 1600}$	⑧	$200 \overline{) 4200}$
⑨	$300 \overline{) 7500}$	⑩	$400 \overline{) 6400}$	⑪	$500 \overline{) 4300}$	⑫	$400 \overline{) 1700}$
⑬	$800 \overline{) 2600}$	⑭	$300 \overline{) 2200}$	⑮	$700 \overline{) 6200}$	⑯	$900 \overline{) 3800}$
⑰	$600 \overline{) 3300}$	⑱	$200 \overline{) 4500}$	⑲	$300 \overline{) 2000}$	⑳	$300 \overline{) 9200}$



わり算のまとめ(整数の筆算)

20

なまえ

◆ わりきれないときは、あまりも出しましょう。

①	$2 \overline{)52}$	②	$4 \overline{)95}$	③	$2 \overline{)60}$	④	$4 \overline{)82}$
⑤	$7 \overline{)35}$	⑥	$6 \overline{)39}$	⑦	$3 \overline{)693}$	⑧	$2 \overline{)783}$
⑨	$7 \overline{)756}$	⑩	$3 \overline{)615}$	⑪	$5 \overline{)485}$	⑫	$6 \overline{)214}$
⑬	$21 \overline{)63}$	⑭	$13 \overline{)416}$	⑮	$16 \overline{)960}$	⑯	$35 \overline{)268}$
⑰	$28 \overline{)3276}$	⑱	$14 \overline{)1498}$	⑲	$72 \overline{)4176}$	⑳	$500 \overline{)1600}$ <small>くふうする</small>