

4年 組 番 名前()

① 27×35

② 42×18

③ 62×27

④ 48×39

計算をして あまりも書きましょう

⑤ $17 \div 4$

⑥ $33 \div 4$

⑦ $31 \div 6$

⑧ $21 \div 6$

⑨ $49 \div 9$

⑩ $52 \div 8$

⑪ $54 \div 7$

⑫ $61 \div 7$

⑬ $234 + 453$ ⑭ $416 + 382$ ⑮ $378 + 256$ ⑯ $637 + 183$

⑰ $456 - 124$ ⑱ $678 - 354$ ⑲ $283 - 76$ ⑳ $703 - 415$

* カードが 何まいか あります。弟に 23まいあげたので、のこりが 8まいに なりました。はじめのカードの まいすうをもとめる 式を テープ図をつかって考えましょう。

テープ図

もとめる式

4年 組 番 名前()

① 28×17

② 46×38

③ 39×48

④ 72×35

計算をして あまりも書きましょう

⑤ $20 \div 6$

⑥ $37 \div 4$

⑦ $33 \div 5$

⑧ $19 \div 6$

⑨ $52 \div 7$

⑩ $43 \div 8$

⑪ $71 \div 9$

⑫ $63 \div 8$

⑬ $352 + 234$ ⑭ $524 + 263$ ⑮ $274 + 359$ ⑯ $635 + 187$

⑰ $437 - 214$ ⑱ $567 - 385$ ⑲ $353 - 76$ ⑳ $807 - 419$

① 76の100倍して、10でわった数をもとめなさい。

② 50を10でわって、100倍した数をもとめなさい。

③ 111の100倍して、10でわった数をもとめなさい。

4年 組 番 名前()

① 34×19

② 45×28

③ 61×37

④ 36×67

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

計算をして あまりも書きましょう

⑤ $18 \div 5$

⑥ $29 \div 4 = 7$ あまり1

⑦ $29 \div 6$

⑧ $38 \div 9 = 4$ あまり2

⑨ $52 \div 8$

⑩ $55 \div 7 = 7$ あまり6

⑪ $43 \div 5$

⑫ $79 \div 8 = 9$ あまり7

⑬ $567 + 353$

⑭ $70 + 609$

⑮ $487 + 325$

⑯ $968 + 53$

_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------

⑰ $385 - 132$

⑱ $908 - 46$

⑲ $321 - 163$

⑳ $816 - 599$

_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------

* いろがみが 32まい あります。15まいの いろがみを
 つかいました。 のこったいろがみの まいすうを もとめる式を
 テープ図をつかって考えましょう。

テープ図

もとめる式

_____	_____
-------	-------

4年 組 番 名前()

① 34×27

② 47×39

③ 72×35

④ 65×79

計算をして あまりも書きましょう

⑤ $17 \div 4$

⑥ $21 \div 6$

⑦ $28 \div 5$

⑧ $32 \div 7$

⑨ $47 \div 6$

⑩ $31 \div 4$

⑪ $53 \div 8$

⑫ $55 \div 7$

⑬ $263 + 234$ ⑭ $333 + 70$ ⑮ $442 + 389$ ⑯ $56 + 987$

⑰ $378 - 124$ ⑱ $605 - 48$ ⑲ $716 - 168$ ⑳ $525 - 389$

* にあてはまる数を書きましょう。

— 2110 — — 2090 — 2080 —

150万 — — — 60万 — 30万