■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 1

割り算の筆算練習プリント

名前

問題

次の計算をしましょう



※2本の線のうち1本は使わない場合もあります。



2 3 6 8 4



7 1 5 0 9



6 3 6 5



6 7 8 7 2



8 9 3 6 9



4 0 8 7 9

■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 1

割り算の筆算練習プリント

名前

問題

次の計算をしましょう



※2本の線のうち1本は使わない場合もあります。



2 7 | 9 9 5



5 4 5 4 6



7 4 / 2 8 9



4 0 5 6 6



4 0 / 1 1 4



 $4 \ 6 \ 1 \ 8 \ 4$

小学





■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 1

割り算の筆算練習プリント

名前

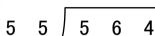
問題

次の計算をしましょう



※2本の線のうち1本は使わない場合もあります。











1 6 3 4 7



3 1 / 8 4 0



1 2 9 6 7

■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 1

509

365

問題の答え

(2)

(3)

• • • • Sunpuz!

●1ページ

(1)
$$684 \div 23 = 29 \cdots 17$$

あまり

12

13

あまり

あまり

=

=

7

22

71

16

÷

(4)
$$872 \div 67 = 13 \cdots 1$$

$$(5)$$
 $369 \div 89 = 4 \cdots 13$

(6)
$$879 \div 40 = 21 \cdots 39$$

●2ページ

(1)
$$995 \div 27 = 36 \cdots 23$$

(2)
$$546 \div 54 = 10 \cdots 6$$

(3)
$$289 \div 74 = 3 \cdots 67$$

(4)
$$566 \div 40 = 14 \cdots 6$$

(5)
$$114 \div 40 = 2 \cdots 34$$

(6)
$$184 \div 46 = 4 \cdots 0$$

●3ページ

(1)
$$564 \div 55 = 10 \cdots 14$$

(2)
$$278 \div 38 = 7 \cdots 12$$

(3)
$$504 \div 82 = 6 \cdots 12$$

(4)
$$347 \div 16 = 21 \cdots 11$$

(5)
$$840 \div 31 = 27 \cdots 3$$

(6)
$$967 \div 12 = 80 \cdots 7$$