■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 4

割り算の筆算練習プリント

名前

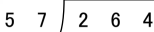
問題

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。









4	3	9	5	8
•		, 0	•	_



1 8 5 1 9





2 0 4 1 2

SUNPUZ! 小学4年生





■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 4

割り算の筆算練習プリント

名前

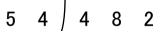
問題

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	6	9	4	8
		,		



 $4 9 \int 6 6 0$



 $9 \ 6 \ 6 \ 2 \ 8$



7 3 5 3 4

SUNPUZ! 小学4年生





■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 4

割り算の筆算練習プリント

名前

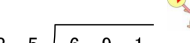
問題

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。









7	8	6	8	3
	- 1			



 $6 \ 8 \ 1 \ 1 \ 7$



5 5 \int 3 4 7



8 0 9 1 1

■ 割り算の筆算 3けた÷2けた 4

問題の答え



●1ページ

(1)
$$264 \div 57 = 4 \cdots 36$$

あまり

あまり

あまり

(2)
$$729 \div 45 = 16 \cdots 9$$

(3)
$$958 \div 43 = 22 \cdots 12$$

(4)
$$519 \div 18 = 28 \cdots 15$$

(5)
$$628 \div 86 = 7 \cdots 26$$

(6)
$$412 \div 20 = 20 \cdots 12$$

●2ページ

(1)
$$482 \div 54 = 8 \cdots 50$$

(2)
$$848 \div 66 = 12 \cdots 56$$

(3)
$$948 \div 26 = 36 \cdots 12$$

(4)
$$660 \div 49 = 13 \cdots 23$$

(5)
$$628 \div 96 = 6 \cdots 52$$

(6)
$$534 \div 73 = 7 \cdots 23$$

●3ページ

(1)
$$691 \div 85 = 8 \cdots 11$$

(2)
$$777 \div 98 = 7 \cdots 91$$

(3)
$$683 \div 78 = 8 \cdots 59$$

(4)
$$117 \div 68 = 1 \cdots 49$$

(5)
$$347 \div 55 = 6 \cdots 17$$

(6)
$$911 \div 80 = 11 \cdots 31$$