

【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「1けたでわるわり算の筆算」No.1	()組 ()番	氏名
--------------------	--------------	----

1 次の計算をしましょう。わりきれないときは、あまりもだしましょう。
(単元評価問題：小4 - 1)

(1)

$$2 \overline{) 80}$$

(1)	
-----	--

(2)

$$7 \overline{) 490}$$

(2)	
-----	--

(3)

$$8 \overline{) 246}$$

(3)	
-----	--

2 長さ86cmのひもがあります。このひもから、6cmのひもは何本とれて、何cmあまるでしょう。式をかいて、筆算で答えを求めましょう。(単元評価問題：小4 - 3)

式	
筆算	

答え	本とれて cmあまる
----	-----------------

【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「1けたでわるわり算の筆算」No.2	()組 ()番	氏名
--------------------	--------------	----

3] まさきさんは、わり算の計算で次のように商とあまりを求めました。商とあまりが正しいかどうかたしかめる式と答えをかきましょう。そして、商とあまりが正しければ、正しくなければ×を○でかこみましょう。(単元評価問題:小4 - 4)

(1)

$$58 \div 7 = 8 \text{ 残り } 2$$

たしかめる式		×
--------	--	---

(2)

$$27 \div 4 = 6 \text{ 残り } 1$$

たしかめる式		×
--------	--	---

(3)

$$10 \div 3 = 2 \text{ 残り } 4$$

たしかめる式		×
--------	--	---

4] 次のわり算で、商が3けたになるのは、にどんな数をあてはめたときでしょう。あてはまる数字をすべて書きましょう。(単元評価問題:小4 - 5)

$$4 \overline{) 27}$$

答え	
----	--

5] 次のわり算で、商が2けたになるのは、にどんな数をあてはめたときでしょう。あてはまる数字をすべて書きましょう。(単元評価問題:小4 - 5)

$$3 \overline{) 18}$$

答え	
----	--