【小学校算数 基本問題 小4-】

1 次の計算をしましょう。わりきれないときは,あまりも出しましょう。

(単元評価問題:小4- 11)

(1) 4

(2) 6

(3) 26あまり1

- (4) 13あまり197
- **2** 130÷50の答えとして正しいものを次のア~エの中から1つえらび, 記号で答えましょう。(戦証酬題: 1/4・1/1)

ア 2 あまり3

イ 20あまり3

ウ 2 あまり 3 0

エ 20あまり30

$$\begin{array}{r}
 2 \\
5 0) 1 3 0 \\
 1 0 0 \\
 \hline
 3 0
\end{array}$$

答えり

【小学校算数 基本問題 小4-】

「2けたでわるわり算の筆算」	()組	氏
No.2)番	名

|3| ただしさんは,574÷16の計算を次のように計算しましたが,まち がっています。まちがいの部分に×をつけて、正しい計算を書きましょう。

(単元評価問題:小4- 1)

正しい計算 16)574

|4| 答えが4200÷700と同じになるわり算を,次の♡~⊆の中からす べてえらび,記号で答えましょう。(単元評価題:カ4・4))

 \bigcirc 42 ÷ 7 \bigcirc 420 ÷ 7 \bigcirc 42 ÷ 70 \bigcirc 210 ÷ 35

 $4\ 2\ 0\ 0\ \div\ 7\ 0\ 0$

 $42 \div 7$

攵	ラ
	\sim

⑦、国

5 なつみさんは,199÷15の商とあまりを次のように求めました。

199÷15=13あまり4

この答えをたしかめる式として正しいものを , 次の⑦~⑦の中から1つ えらび,記号で答えましょう。(単元評問題:カ4・11)

 \bigcirc (13+4) x 15 \bigcirc (15+4) x 13 \bigcirc 15 x 13+4

わる数×商+あまり=わられる数

答え

|6| けいたさんの学級で育てたひまわりから,1820このたねが とれました。学級の人数は、34人です。たねを学級のみんなで 分けると,1人何こずつになり,何こあまりますか。式と答えを かきましょう。(単元評価問題: 小4・2)



式

1820÷34=53あまり18

答え

1人 5 3 こずつで

18 こあまる。