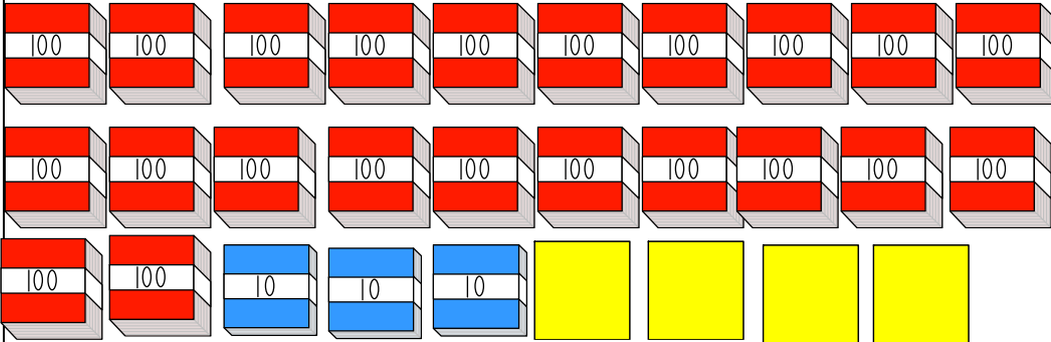




模範解答

名前 ()

1 かずを かぞえましょう。(10点×2問)



点

(1) 100のまとまりは なんこありますか。 22 こ

(2) ()にすうじを かきましょう。
 1000が (2)こ、100が (2)こ、10が (3)こ
 1が (4)こ、あわせて (2234)こ

2 つぎの かずを よみましょう。(10点×4問)

(1) 1859

(2) 6043

千八百五十九

六千四十三

(3) 7008

(4) 5150

七千八

五千百五十

3 すうじで かきましょう。(10点×2問)

(1) 千八百二十六 (1826)

(2) 五千百七 (5107)

4 次の もんだいに こたえましょう。(わけ10点, 答え10点)
 二千四十八を248とかきました。

まちがっているわけをかいて、ただしいこたえを かきましょう。

わけ



<くれい>百のくらのすうじがないときは、0をかくの、かいてい
 ないから。

ただしい こたえ

2048



模範解答

名前()

1 かずを こたえましょう。(10点×4問)

点

(1) 1000を7こ、100を4こ、1を2こ あわせたかず

7402

(2) 1000を1こ、10を5こ、1を8こ あわせたかず

1058

(3) 6030は、1000を こ、10を

こ あわせた かず。

(4) 5620は、5000と600と20を あわせた かずです。これを しきにあらわしましょう。

$$5620 = \boxed{5000} + \boxed{600} + \boxed{20}$$

2 に あてはまる $>$ 、 $<$ を かきましょう。(10点×2問)

(1) 7000 6990 (2) 8348 8279

3 かずを かきましょう。(10点×3問)

(1) 5800は 100を なんこ あつめた かずですか。

58

(2) 8000は 100を なんこ あつめた かずですか。

80

(3) 100を 45こ あつめた かずは いくつですか。

4500

4 4けたの かずを かいた カードが あります。ただし、1つのすうじが みえません。

どちらが おおきいか かんがえ、 せつめいしましょう。(10点)

㊦ と ㊧

<れい>㊦と㊧が百のくらいが0でも、十のくらいが、㊧のほうが おおきい

ので、㊧のカードがおおきい。



模範解答

名前 ()

1 けいさんを しましょう。(10点×4問)

点

(1) $600 + 500 = 1100$ (2) $400 + 900 = 1300$

(3) $1000 - 200 = 800$ (4) $900 - 300 = 600$

2 したの すうちょくせんに あてはまる かずを かきましょう。(10点×3問)

(1) 3400 3500 3700 3900 4000

(2) 2350 2360 2380 2390

(3) 7500 8500 9000 9500 10000

3 あと いくつで 10000に なりますか。(10点×2問)

(1) 9900 100 (2) 9990 10

すうちょくせんの、いちばん ちいさい 1めもりをみつけて かんがえよう。



4 しんじさんは、したの すうちょくせんで □に あてはまる かずが7700だと かんがえました。その わけを かきましょう。(10点)

<れい>すうちょくせんの 1めもりが 10になっているので、

10ずつ おおきくなり 7700になる。

7650 7660 7680

