

4年生

算数ドリル

大きな数②-1

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



いち じゅう ひゃく せん まん おく ちよう けい
一・十・百・千・万・億・兆・京…
けい せん れん しゅう
大きな数の計算を練習しよう★



みそら

大きな数も
おぼえるじや

1 に入る数を書こう。万以上の単位は、漢字を使おう 【1問4点】

(1) 70万の1000倍は

(2) 6兆の $\frac{1}{100}$ は

(3) 54 の1000億倍は

(4) 38兆の $\frac{1}{1000}$ は

2 ^{かん すう じ かず} 漢数字を数で書こう 【1問4点】

(1) 十兆六百二億五十万七

(2) 七千京九億

3 ^{かず かん すう じ} 数を漢数字で書こう 【1問5点】

(1) 637056210000

(2) 5120471000000

4 ^{けい さん} 計算をしよう 【1問4点】

(1) 2500万 × 100 = 25億

(2) 6030万 × 1000 = 603億

(3) 82兆 ÷ 10 = 8兆2000億

(4) 505億 ÷ 100 = 5億500万

4年生

算数ドリル

大きな数②-2

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



大きな数の「位」が知りたいときは、数字を「4つずつ」にわけるといいんだ
 「6041875208237645」なら、「6041|8752|0823|7645」みたいにね
 「6041(兆) 8752(億) 0823(万) 7645」。わかりやすいよね

1 に入る数を書こう 【1問4点】

(1) 1億は1万の 倍 (2) 1兆は1億の 倍

(3) 8億を6こ と 800万を21こ 合わせた数は 億 万

(4) 72兆 から 720億を100こ ひいた数は 兆 億

2 八十兆六千五十二億八百六万七千七百 ^{かんが} について考えよう 【1問4点】

(1) 1万の位 ^{くらい} の数字は です (2) 10億の位 ^{くらい} の数字は です

(3) この数を数字にすると、0は こあります

(4) この数は、100を 億 万 こ集めた数です

3 ^{けいさん} 計算をしよう 【1問3点】

(1) $6800\text{万} + 3600\text{万} = 1\text{億}400\text{万}$ (2) $7145\text{万} + 6080\text{万} = 1\text{億}3225\text{万}$

(3) $7\text{億}7200\text{万} + 18\text{億}4800\text{万} = 26\text{億}2000\text{万}$

(4) $8\text{億} - 2\text{億}3500\text{万} = 5\text{億}6500\text{万}$

(5) $6\text{億}700\text{万} - 4\text{億}2600\text{万} = 2\text{億}4400\text{万}$

(6) $2\text{兆}1320\text{億} - 1\text{兆}6700\text{億} = 4620\text{億}$

4年生

算数ドリル

大きな数②-3

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点

しろい べあ の すけ
白井 ペア之助

5桁目(右から5番目)は「万」。9桁目(右から9番目)は「億」。

13桁目(右から13番目)は「兆」。数の単位は4桁ずつふえていくよ
おぼえておこうね

- 1 5兆7000億円で、1機500億円の飛行機は、何機買えますか【10点】

式 $57000 \div 500 = 114$

答え 114機

- 2 4億8200万人が、折り紙で1人150羽ずつのツルをおりました。
ツルは全部で、何羽できましたか【10点】

式 $48200 \times 150 = 7230000$

答え 723億羽

- 3 124億このみかんを、8000万人で同じ数ずつ分けると、
みかんは1人、何こになりますか【10点】

式 $1240000 \text{万} \div 8000 \text{万} = 155$

答え 155こ

- 4 お茶わん1杯にもるお米は、3850粒です。
カレーライスのはきは、お茶わん2杯分のお米をお皿にもります。
カレーライス7500人分つくるとすると、お米は何粒ひつようですか【10点】

式 $3850 \times 2 \times 7500 = 57750000$

答え 5775万粒

- 5 180kmと3億6000万mmをたすと、何cmになりますか【10点】

答え 54000000cm