

4年生

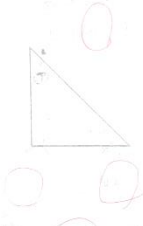
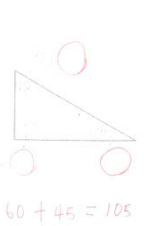


女子部... 6/22

① 干草にめしを配る。干草配子等配子...
② 鉄板に油をひく。鉄板油鉄板油鉄板油...
③ 荷物を持った荷物を持つ荷物を持つ荷物を持つ...
④ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑤ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑥ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑦ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑧ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑨ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑩ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑪ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑫ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑬ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑭ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑮ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑯ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑰ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑱ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑲ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
⑳ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉑ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉒ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉓ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉔ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉕ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉖ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉗ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉘ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉙ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉚ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉛ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉜ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉝ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉞ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㉟ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊱ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊲ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊳ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊴ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊵ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊶ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊷ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊸ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊹ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊺ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊻ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊼ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊽ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊾ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...
㊿ 家族で旅行する。家族が家族が家族が家族が家族が...

漢字練習帳

① 島 ② 城 ③ 城 ④ 城 ⑤ 城 ⑥ 城 ⑦ 城 ⑧ 城 ⑨ 城 ⑩ 城 ⑪ 城 ⑫ 城 ⑬ 城 ⑭ 城 ⑮ 城 ⑯ 城 ⑰ 城 ⑱ 城 ⑲ 城 ⑳ 城 ㉑ 城 ㉒ 城 ㉓ 城 ㉔ 城 ㉕ 城 ㉖ 城 ㉗ 城 ㉘ 城 ㉙ 城 ㉚ 城 ㉛ 城 ㉜ 城 ㉝ 城 ㉞ 城 ㉟ 城 ㊱ 城 ㊲ 城 ㊳ 城 ㊴ 城 ㊵ 城 ㊶ 城 ㊷ 城 ㊸ 城 ㊹ 城 ㊺ 城 ㊻ 城 ㊼ 城 ㊽ 城 ㊾ 城 ㊿ 城

幾何学問題

①  $60 + 45 = 105$
②  $60 + 45 = 105$
③  $60 + 45 = 105$
④  $60 + 45 = 105$

算数練習帳

① $194 \begin{array}{r} 109 \\ \times 51 \\ \hline 9418 \\ 23545 \\ \hline 244668 \end{array}$ ② $60055 \begin{array}{r} 94 \\ \times 20 \\ \hline 24020 \\ 54045 \\ \hline 544470 \end{array}$ ③ $8997 \begin{array}{r} 60 \\ \times 60 \\ \hline 53982 \\ 53982 \\ \hline 539820 \end{array}$ ④ $1458 \begin{array}{r} 34 \\ \times 34 \\ \hline 5832 \\ 5832 \\ \hline 58320 \end{array}$ ⑤ $428 \begin{array}{r} 267 \\ \times 34 \\ \hline 10668 \\ 8560 \\ \hline 145578 \end{array}$ ⑥ $227 \begin{array}{r} 95 \\ \times 34 \\ \hline 8560 \\ 2270 \\ \hline 77230 \end{array}$ ⑦ $2827 \begin{array}{r} 6 \\ \times 6 \\ \hline 17052 \\ 17052 \\ \hline 170520 \end{array}$ ⑧ $5964 \begin{array}{r} 95 \\ \times 95 \\ \hline 29820 \\ 53748 \\ \hline 568020 \end{array}$ ⑨ $783 \begin{array}{r} 83 \\ \times 83 \\ \hline 29216 \\ 29216 \\ \hline 292160 \end{array}$ ⑩ $8105 \begin{array}{r} 96 \\ \times 96 \\ \hline 48830 \\ 74450 \\ \hline 782800 \end{array}$

れんげきグラフのしるし 6/22

① 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
② 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
③ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
④ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑤ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑥ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑦ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑧ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑨ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑩ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑪ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑫ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑬ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑭ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑮ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑯ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑰ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑱ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑲ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
⑳ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉑ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉒ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉓ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉔ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉕ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉖ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉗ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉘ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉙ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉚ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉛ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉜ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉝ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉞ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㉟ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊱ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊲ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊳ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊴ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊵ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊶ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊷ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊸ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊹ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊺ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊻ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊼ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊽ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊾ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。
㊿ 高さのグラフに高さのグラフを記入する。

めあて

わり算の筆算をしよう。

① 84人が3台のバスに同じ人数ずつ来て遊園地に行きます。1台に何人ずつ乗ればよいですか。
 $84 \div 3 = 28$

② 28人 $\begin{array}{r} 27 \\ \times 2 \\ \hline 54 \\ 56 \\ \hline 56 \end{array}$

③ 4まいの色紙を、1人に2まいずつ分けると、何人に分けられますか。何まいありますか。
 $4 \div 2 = 2$ (まい) $4 \times 2 = 8$ (まい)

④ 計算まちがしとかがない。

5年生

6. 22 (水) ④ 整数・小数

整数・小数の筆算のしかたを覚える。

<やり方>
 ・16を3.2の筆算のやり方は、次のようにする。

<練習問題> 3.2716.0

$29.54 = ?$
 $5.477.0$
 2.170
 2.170

整数に変えたことで求めやすくなるよ！

筆算の仕方について分かりやすくおぼてた練習問題をやってください！

6. 22 (水) ④ 体積の計算

長崎県立大学附属小学校 伊豆国公立小学校

6. 22 (水) ⑤ 多角形の角の大きさを復習

① ②の角の大きさを何度なのか計算してあげよう。

$180 - 20 = 160$
 $180 - 20 + 20 = 180$
 $180 - 100 = 80$
 $180 - 100 = 80$
 $180 - 100 = 80$

③ ④の角の大きさを何度なのか求めよう。

$180 - 100 = 80$
 $180 - 100 = 80$
 $180 - 100 = 80$

⑤ 多角形の角の大きさを何度か知るとはるつの角の大きさを大して360度とすよ。

6. 22 (水) PM 1:25 ~ 1:50 室 6:15 ~ 6:30

④ 漢字の土う練習をしよう

任	現	際	際	際	能	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	際	際	能	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格
任	現	現	現	際	際	能	能	能	能	似	似	似	似	格	格	格	格	格	格

6. 22 (水) ⑥ 積の計算の数的大小を比べ、面積を比べよう。

① 積が25より大きくなる式

25×1.2 25×0.4 25×0.95

② 積が25より小さくなる式

38×1.6 38×0.9 38×1.05

③ □にあてはまる不等号を書きましょ。

$3.2 \times 0.1 < 3.2$
 $9.3 \times 1.3 > 9.3$
 $5.9 > 5.9 \times 0.7$
 $6.1 < 6.1 \times 2.9$

④ 次の長方形や正方形の面積は何㎡ですか。

$5.8 \times 2.4 = 13.92$ $3.9 \times 3.4 = 13.26$
 答え: 13.92㎡ 答え: 13.26㎡

④ 次の積を計算しよう。

① $7.2 \times 11 = 10 \times 11 + 0.2 \times 11 = 110 + 2.2 = 112.2$

② $3.5 \times 2.7 = 100 \times 2.7 + 10 \times 2.7 + 0.5 \times 2.7 = 270 + 27 + 1.35 = 298.35$

③ $50.8 \times 10 = 50 \times 10 + 0.8 \times 10 = 500 + 8 = 508$

④ 次の積を計算しよう。

$3.2 \times 1.1 = 3.2 \times 1 + 3.2 \times 0.1 = 3.2 + 0.32 = 3.52$
 $6.8 \times 0.2 = 6.8 \times 2 \div 10 = 13.6 \div 10 = 1.36$
 $0.8 \times 1.1 = 0.8 \times 1 + 0.8 \times 0.1 = 0.8 + 0.08 = 0.88$

6年生

国会 内閣について

国会とは、国の政治の方向を決定し、法律を定めることを行う。また、予算を決定する。国会は、選挙で選ばれた。議員の代表の集まりである。

内閣は、衆議院と参議院に分かれて、その議決を執行している。

(1) 予算を成立させる。

内閣は、法律を制定し、行政を執行する。内閣は、法律を制定し、行政を執行する。内閣は、法律を制定し、行政を執行する。

裁判所の構成

裁判所は、法律を解釈し、国民の権利を守る責任を負っている。また、三回まで裁判を附ける制度がある。

国会、内閣、裁判所は、国民の権利を守るために、互いに牽制を及ぼしている。

① 2x3x4x5x6x7x8x9x10x11x12x13x14x15x16x17x18x19x20x21x22x23x24x25x26x27x28x29x30x31x32x33x34x35x36x37x38x39x40x41x42x43x44x45x46x47x48x49x50x51x52x53x54x55x56x57x58x59x60x61x62x63x64x65x66x67x68x69x70x71x72x73x74x75x76x77x78x79x80x81x82x83x84x85x86x87x88x89x90x91x92x93x94x95x96x97x98x99x100

② 5x5x3.4x7.5x1.8x5x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

③ 9x9x3.4x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

④ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑤ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑥ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑦ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑧ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑨ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑩ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑪ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑫ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑬ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑭ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑮ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑯ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑰ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑱ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑲ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

⑳ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉑ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉒ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉓ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉔ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉕ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉖ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉗ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉘ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉙ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉚ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉛ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉜ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉝ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉞ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㉟ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊱ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊲ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊳ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊴ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊵ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊶ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊷ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊸ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊹ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊺ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊻ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊼ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊽ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊾ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

㊿ 10x10x3.14x2.5x3.4x3.14x1.2x5.4x2.3x2.5x4.3x4.3

5:15 - 5:25

漢字の勉強しよう。

① 視 ② 視 ③ 視 ④ 視 ⑤ 視 ⑥ 視 ⑦ 視 ⑧ 視 ⑨ 視 ⑩ 視 ⑪ 視 ⑫ 視 ⑬ 視 ⑭ 視 ⑮ 視 ⑯ 視 ⑰ 視 ⑱ 視 ⑲ 視 ⑳ 視 ㉑ 視 ㉒ 視 ㉓ 視 ㉔ 視 ㉕ 視 ㉖ 視 ㉗ 視 ㉘ 視 ㉙ 視 ㉚ 視 ㉛ 視 ㉜ 視 ㉝ 視 ㉞ 視 ㉟ 視 ㊱ 視 ㊲ 視 ㊳ 視 ㊴ 視 ㊵ 視 ㊶ 視 ㊷ 視 ㊸ 視 ㊹ 視 ㊺ 視 ㊻ 視 ㊼ 視 ㊽ 視 ㊾ 視 ㊿ 視

① 漢字の勉強しよう。

② 漢字の勉強しよう。

③ 漢字の勉強しよう。

④ 漢字の勉強しよう。

⑤ 漢字の勉強しよう。

⑥ 漢字の勉強しよう。

⑦ 漢字の勉強しよう。

⑧ 漢字の勉強しよう。

⑨ 漢字の勉強しよう。

⑩ 漢字の勉強しよう。

⑪ 漢字の勉強しよう。

⑫ 漢字の勉強しよう。

⑬ 漢字の勉強しよう。

⑭ 漢字の勉強しよう。

⑮ 漢字の勉強しよう。

⑯ 漢字の勉強しよう。

⑰ 漢字の勉強しよう。

⑱ 漢字の勉強しよう。

⑲ 漢字の勉強しよう。

⑳ 漢字の勉強しよう。

㉑ 漢字の勉強しよう。

㉒ 漢字の勉強しよう。

㉓ 漢字の勉強しよう。

㉔ 漢字の勉強しよう。

㉕ 漢字の勉強しよう。

㉖ 漢字の勉強しよう。

㉗ 漢字の勉強しよう。

㉘ 漢字の勉強しよう。

㉙ 漢字の勉強しよう。

㉚ 漢字の勉強しよう。

㉛ 漢字の勉強しよう。

㉜ 漢字の勉強しよう。

㉝ 漢字の勉強しよう。

㉞ 漢字の勉強しよう。

㉟ 漢字の勉強しよう。

㊱ 漢字の勉強しよう。

㊲ 漢字の勉強しよう。

㊳ 漢字の勉強しよう。

㊴ 漢字の勉強しよう。

㊵ 漢字の勉強しよう。

㊶ 漢字の勉強しよう。

㊷ 漢字の勉強しよう。

㊸ 漢字の勉強しよう。

㊹ 漢字の勉強しよう。

㊺ 漢字の勉強しよう。

㊻ 漢字の勉強しよう。

㊼ 漢字の勉強しよう。

㊽ 漢字の勉強しよう。

㊾ 漢字の勉強しよう。

㊿ 漢字の勉強しよう。

⑦ 日本国憲法について

日本国憲法は、すべての法律の基礎となる。日本国憲法は、すべての法律の基礎となる。日本国憲法は、すべての法律の基礎となる。

基本的人権の尊重

人権は、国民の権利を守るために、法律で保障されている。人権は、国民の権利を守るために、法律で保障されている。人権は、国民の権利を守るために、法律で保障されている。

国民の義務

国民は、法律を遵守し、納税をしなければならない。国民は、法律を遵守し、納税をしなければならない。国民は、法律を遵守し、納税をしなければならない。

選挙権

国民は、選挙権を持って、政治に参加することができる。国民は、選挙権を持って、政治に参加することができる。国民は、選挙権を持って、政治に参加することができる。

地方自治

地方自治は、地方の発展のために、重要な役割を果たしている。地方自治は、地方の発展のために、重要な役割を果たしている。地方自治は、地方の発展のために、重要な役割を果たしている。

分数と整数の計算

① 分数 × 整数の計算のしかたを

② 分数 × 整数の計算のしかたを

③ 分数 × 整数の計算のしかたを

④ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑤ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑥ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑦ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑧ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑨ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑩ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑪ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑫ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑬ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑭ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑮ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑯ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑰ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑱ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑲ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑳ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉑ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉒ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉓ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉔ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉕ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉖ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉗ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉘ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉙ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉚ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉛ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉜ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉝ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉞ 分数 × 整数の計算のしかたを

㉟ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊱ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊲ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊳ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊴ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊵ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊶ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊷ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊸ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊹ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊺ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊻ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊼ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊽ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊾ 分数 × 整数の計算のしかたを

㊿ 分数 × 整数の計算のしかたを

⑦

漢字と熟語の読みかき

① 漢字と熟語の読みかき

② 漢字と熟語の読みかき

③ 漢字と熟語の読みかき

④ 漢字と熟語の読みかき

⑤ 漢字と熟語の読みかき

⑥ 漢字と熟語の読みかき

⑦ 漢字と熟語の読みかき

⑧ 漢字と熟語の読みかき

⑨ 漢字と熟語の読みかき

⑩ 漢字と熟語の読みかき

⑪ 漢字と熟語の読みかき

⑫ 漢字と熟語の読みかき

⑬ 漢字と熟語の読みかき

⑭ 漢字と熟語の読みかき

⑮ 漢字と熟語の読みかき

⑯ 漢字と熟語の読みかき

⑰ 漢字と熟語の読みかき

⑱ 漢字と熟語の読みかき

⑲ 漢字と熟語の読みかき

⑳ 漢字と熟語の読みかき

㉑ 漢字と熟語の読みかき

㉒ 漢字と熟語の読みかき

㉓ 漢字と熟語の読みかき

㉔ 漢字と熟語の読みかき

㉕ 漢字と熟語の読みかき

㉖ 漢字と熟語の読みかき

㉗ 漢字と熟語の読みかき

㉘ 漢字と熟語の読みかき

㉙ 漢字と熟語の読みかき

㉚ 漢字と熟語の読みかき

㉛ 漢字と熟語の読みかき

㉜ 漢字と熟語の読みかき

㉝ 漢字と熟語の読みかき

㉞ 漢字と熟語の読みかき

㉟ 漢字と熟語の読みかき

㊱ 漢字と熟語の読みかき

㊲ 漢字と熟語の読みかき

㊳ 漢字と熟語の読みかき

㊴ 漢字と熟語の読みかき

㊵ 漢字と熟語の読みかき

㊶ 漢字と熟語の読みかき

㊷ 漢字と熟語の読みかき

㊸ 漢字と熟語の読みかき

㊹ 漢字と熟語の読みかき

㊺ 漢字と熟語の読みかき

㊻ 漢字と熟語の読みかき

㊼ 漢字と熟語の読みかき

㊽ 漢字と熟語の読みかき

㊾ 漢字と熟語の読みかき

㊿ 漢字と熟語の読みかき