

できるかな？

年 組 番
名前

1-1 (H23~)

1 次の計算をなさい。[正・負の数の加法・減法]

① $-3-7$ ② $4-6$ ③ $(-5)+1$

④ $7+(-4)$ ⑤ $(-2)+(-3)$ ⑥ $8-(-5)$

6問のうち
問
できた!!

2 次の計算をなさい。[正・負の数の乗法・除法]

① $(-3)\times 2$ ② $(-4)\times(-2)$

③ $(-12)\div 6$ ④ $(-28)\div(-7)$

⑤ $(-3)\times(-2)\times(-5)$ ⑥ $30\div(-5)\times(-2)$

6問のうち
問
できた!!

3 次の計算をなさい。[正・負の数のいろいろな計算]

① 5^2 ② $(-6)^2$ ③ -3^2

3問のうち
問
できた!!



できるかな？

年 組 番
名前

1 - 2 (H23~)

1 次の計算をなさい。[正・負の数の加法・減法・乗法・除法]

- ① $-3 - 7$ ② $4 - 6$ ③ $(-2) + (-3)$
- ④ $8 - (-5)$ ⑤ $(-3) \times 2$ ⑥ $(-28) \div (-7)$

6問のうち
問
できた!!

2 次の計算をなさい。[正・負の数のいろいろな計算]

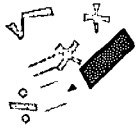
- ① 5^2 ② $(-6)^2$ ③ -3^2
- ④ $9 - 3 \times 4$ ⑤ $1 - 2 \times (-3)$

5問のうち
問
できた!!

3 次の計算をなさい。[文字を含んだ式の加法・減法]

- ① $2x + 5x$ ② $2x - 5x$
- ③ $7a + 4 + 3a$ ④ $(7x - 10) - (x + 8)$

4問のうち
問
できた!!



できるかな？

名前

年 組 番

1 - 3 (H 2 3 ~)

1 次の計算をなさい。[正・負の数の計算]

① $7 + (-4)$

② $(-6)^2$

③ $9 - 3 \times 4$

3問のうち
問
できた!!

2 次の計算をなさい。[文字を含んだ式の加法・減法]

① $2x - 5x$

② $7a + 4 + 3a$

2問のうち
問
できた!!

3 次の計算をなさい。[文字を含んだ式の乗法・除法]

① $2x \times (-2)$

② $(-8x) \div (-4)$

③ $4(2x + 5)$

④ $-2(4x + 3)$

⑤ $(9x + 12) \div 3$

⑥ $3(2x + 1) + 4(x - 7)$

⑦ $3(2x + 1) - 4(x - 7)$

7問のうち
問
できた!!



できるかな？

年 組 番
名前

1 - 4 (H 2 3 ~)

1 次の計算をなさい。[文字を含んだ式の加法・減法・乗法・除法]

① $7a + 4 + 3a$

② $(-8x) \div (-4)$

③ $4(2x + 5)$

④ $3(2x + 1) - 4(x - 7)$

4問のうち
問
できた!!

2 次の方程式を解きなさい。[方程式]

① $2x = 10$

② $-4x = 24$

③ $x + 3 = 5$

④ $2x - 6 = 4$

⑤ $2x = 15 - 3x$

⑥ $7x + 9 = 6x + 4$

⑦ $8x - 7 = 5x + 11$

⑧ $33 - x = x + 49$

8問のうち
問
できた!!



できるかな？

年 組 番
名前

1 - 5 (H23~)

1 次の計算をなさい。[正・負の数の計算]

- ① $(-5)+1$ ② $(-2)+(-3)$ ③ $9-3\times 4$

3問のうち
問
できた!!

2 次の計算をなさい。[文字を含んだ式の計算]

- ① $2x-5x$ ② $4(2x+5)$
- ③ $(9x+12)\div 3$ ④ $3(2x+1)+4(x-7)$

4問のうち
問
できた!!

3 次の方程式を解きなさい。[方程式]

- ① $2x=10$ ② $x+3=5$
- ③ $2x=15-3x$ ④ $8x-7=5x+11$

4問のうち
問
できた!!

4 直方体の形をした水そうに、毎分5cmの割合で水を入れる。
水を入れ始めてからx分後の水の深さをycmとするとき、
yをxの式で表しなさい。[比例の式]

1問のうち
問
できた!!