

(6)ー1

計算の順序

名前 _____

合格 1分30秒 1ミス

()分()秒 ミス()

①左から順番 ②()の中が先 ③+-より×÷が先

☞ $7+6\div2 = 7+3 = 10$ ☞ $3-8\div4+5 = 3-2+5 = 6$

1) $2 + 4 \times 3$
= $2 + 12$
= 14

9) $5 + 3 \times 5$
= $\quad + \quad$
= \quad

1) $2 + 12$
14

9) $5 + 15$
20

2) $15 - 27 \div 9$
= $\quad - \quad$
= \quad

10) $20 - 14 \div 7$
= $\quad - \quad$
= \quad

2) $15 - 3$
12

10) $20 - 2$
18

3) $6 \times 9 + 6$
= $\quad + \quad$
= \quad

11) $4 \times 7 + 3$
= $\quad + \quad$
= \quad

3) $54 + 6$
60

11) $28 + 3$
31

4) $6 \div 3 - 2$
= $\quad - \quad$
= \quad

12) $9 \div 3 - 2$
= $\quad - \quad$
= \quad

4) $2 - 2$
0

12) $3 - 2$
1

5) $6 \times 3 + 12 \div 4$
= $\quad + \quad$
= \quad

13) $2 \times 3 + 4 \div 2$
= $\quad + \quad$
= \quad

5) $18 + 3$
21

13) $6 + 2$
8

6) $8 \div 2 - 1 \times 3$
= $\quad - \quad$
= \quad

14) $30 \div 5 - 1 \times 3$
= $\quad - \quad$
= \quad

6) $4 - 3$
1

14) $6 - 3$
3

7) $4 + 3 \times 5 + 5$
= $4 + \quad + 5$
= \quad

15) $6 + 2 \times 4 + 7$
= $\quad + \quad + \quad$
= \quad

7) 15
24

15) $6 + 8 + 7$
21

8) $8 - 9 \div 3 - 2$
= $8 - \quad - 2$
= \quad

16) $9 - 8 \div 4 - 3$
= $\quad - \quad - \quad$
= \quad

8) 3
3

16) $9 - 2 - 3$
4

(6)ー2

計算の順序

名前 _____

合格 1分30秒 1ミス

()分()秒 ミス()

①左から順番 ②()の中が先 ③+-より×÷が先

☞ $6 \div (5-2) = 6 \div 3 = 2$ ☞ $(4 \times 7 - 6) \div 2 = (28 - 6) \div 2 = 22 \div 2 = 11$

1) $16 \div (6 - 2)$
 $= 16 \div 4$
 $= 4$

9) $54 \div (9 - 3)$
 $= \underline{\quad} \div \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

1) 9)
4 54 ÷ 6
4 9

2) $3 \times (4 + 2)$
 $= 3 \times \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

10) $5 \times (4 + 3)$
 $= \underline{\quad} \times \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

2) 10)
6 5 × 7
18 35

3) $(7 + 5) \div 3$
 $= \underline{\quad} \div 3$
 $= \underline{\quad}$

11) $(4 + 6) \div 5$
 $= \underline{\quad} \div \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

3) 11)
12 10 ÷ 5
4 2

4) $(8 - 4) \times 5$
 $= \underline{\quad} \times 5$
 $= \underline{\quad}$

12) $(7 - 3) \times 4$
 $= \underline{\quad} \times \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

4) 12)
4 4 × 4
20 16

5) $4 \times 3 - 6 \div 3$
 $= \underline{\quad} - \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

13) $4 + 3 \times 6 \div 3$
 $= \underline{\quad} + \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

5) 13)
12 - 2 4 + 6
10 10

6) $6 \div 2 + 4 \times 3$
 $= \underline{\quad} + \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

14) $6 + 2 \times 4 + 3$
 $= \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

6) 14)
3 + 12 6 + 8 + 3
15 17

7) $4 \times (8 - 4) \div 2$
 $= 4 \times \underline{\quad} \div 2$
 $= \underline{\quad}$

15) $3 \times (5 - 3) \div 2$
 $= \underline{\quad} \times \underline{\quad} \div \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

7) 15)
4 3 × 2 ÷ 2
8 3

8) $(4 \times 7 - 2) \div 2$
 $= (\underline{\quad} - 2) \div 2$
 $= \underline{\quad} \div 2$
 $= \underline{\quad}$

16) $(3 \times 6 - 4) \div 7$
 $= (\underline{\quad} - \underline{\quad}) \div 7$
 $= \underline{\quad} \div \underline{\quad}$
 $= \underline{\quad}$

8) 16)
28 18 - 4
26 14 ÷ 7
13 2

(6)ー3

計算の順序

名前 _____

合格 2分30秒 1ミス

()分()秒 ミス()

①左から順番 ②()の中が先 ③+-より×÷が先

1) $16 - 4 + 2$
=
=

9) $18 \div 3 \times 3$
=
=

1) 14 9) 18

2) $16 - (4 + 2)$
=
=
=

10) $18 \div (3 \times 3)$
=
=
=

2) $16 - 6$ 10) $18 \div 9$
10 2

3) $16 \div 4 \div 2$
=
=

11) $18 + 3 \div 3$
=
=
=

3) 2 11) $18 + 1$
19

4) $16 \div (4 \div 2)$
=
=
=

12) $(18 + 3) \div 3$
=
=
=

4) $16 \div 2$ 12) $21 \div 3$
8 7

5) $16 + 4 \div 2$
=
=
=

13) $6 \times (8 - 6) \div 3$
=
=
=

5) $16 + 2$ 13) $6 \times 2 \div 3$
18 4

6) $(16 + 4) \div 2$
=
=
=

14) $6 \times 8 - 6 \div 3$
=
=
=

6) $20 \div 2$ 14) $48 - 2$
10 46

7) $18 - 3 + 3$
=
=

15) $6 \times (8 - 6 \div 3)$
=
=
=

7) 18 15) $6 \times (8 - 2)$
36

8) $18 - (3 + 3)$
=
=
=

16) $(6 \times 8 - 6) \div 3$
=
=
=

8) $18 - 6$ 16) $48 - 6$
12 14

(6) - 4

計算の順序

名前 _____

合格 2分30秒 1ミス

()分()秒 ミス()

①左から順番 ②()の中が先 ③+-より×÷が先

1) $10 - 5 + 3$
=
=

9) $36 \div 6 \times 3$
=
=

1) 8 9) 18

2) $10 - (5 + 3)$
=
=

10) $36 \div (6 \times 3)$
=
=

2) 10) $10 - 8$ $36 \div 18$
2 2

3) $18 \div 6 \div 3$
=
=

11) $36 + 6 \div 3$
=
=

3) 11) 1 $36 + 2$
38

4) $18 \div (6 \div 3)$
=
=

12) $(36 + 6) \div 3$
=
=

4) 12) $18 \div 2$ $42 \div 3$
9 14

5) $22 + 6 \div 2$
=
=

13) $2 \times (9 - 6) \div 3$
=
=

5) 13) $22 + 3$ $2 \times 3 \div 3$
25 2

6) $(22 + 6) \div 2$
=
=

14) $2 \times 9 - 6 \div 3$
=
=

6) 14) $28 \div 2$ $18 - 2$
14 16

7) $12 - 5 + 3$
=
=

15) $2 \times (9 - 6 \div 3)$
=
=

7) 15) 10 $2 \times (9 - 2)$
14

8) $12 - (5 + 3)$
=
=

16) $(2 \times 9 - 6) \div 3$
=
=

8) 16) $12 - 8$ $(18 - 6) \div 3$
4 4

(6)ー5

計算の順序

名前 _____

合格 2分30秒 1ミス

()分()秒 ミス()

①左から順番 ②()の中が先 ③+-より×÷が先

1) $16 - 8 + 2$
=

9) $27 \div 9 \times 3$
=

1) 9)
10 9

2) $16 - (8 + 2)$ 10) $27 \div (9 \times 3)$
=
=

2) 10)
 $16 - 10$ $27 \div 27$
6 1

3) $16 \div 8 \div 2$ 11) $27 + 9 \div 3$
=
=

3) 11)
1 $27 + 3$
 30

4) $16 \div (8 \div 2)$ 12) $(27 + 9) \div 3$
=
=

4) 12)
 $16 \div 4$ $36 \div 3$
4 12

5) $16 + 8 \div 2$ 13) $3 \times (12 - 6) \div 3$
=
=

5) 13)
 $16 + 4$ $3 \times 6 \div 3$
20 6

6) $(16 + 8) \div 2$ 14) $3 \times 12 - 6 \div 3$
=
=

6) 14)
 $24 \div 2$ $36 - 2$
12 34

7) $27 - 9 + 3$ 15) $3 \times (12 - 6 \div 3)$
=
=

7) 15)
21 $3 \times (12 - 2)$
 30

8) $27 - (9 + 3)$ 16) $(3 \times 12 - 6) \div 3$
=
=

8) 16)
 $27 - 12$ $(36 - 6) \div 3$
15 10