



Evaluate each expression.

1) $40 \div 1 + 3 - (3 \times 7) + 7 - 5$

2) $1 - 5 + 1 \times (4 \times 4 - 31) \times 8$

3) $(4 + 9 + 16 \div 4) - 8 - 3 \times 5$

4) $(15 \div 5 + 6 + 9) \times 4 \times 2 + 7$

5) $5 - (49 \div 1 - 5) \times 2 + 9 - 3$

6) $(2 + 76 \div 1 + 9) + 4 - 3 \times 9$

7) $5 \times 5 - 7 + 82 \div (2 \times 1) + 5$

8) $7 \times 7 + 1 + 16 \div 8 - (6 - 7)$

9) $4 - 9 + (7 \times 11) \times 5 + 7 + 8$

10) $(5 - 6 \times 9 + 6) \times 9 + 3 - 85$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Evaluate each expression.

1) $40 \div 1 + 3 - (3 \times 7) + 7 - 5$

$40 \div 1 + 3 - 21 + 7 - 5$

$40 + 3 - 21 + 7 - 5$

$43 - 21 + 7 - 5$

$22 + 7 - 5$

$29 - 5$

24

2) $1 - 5 + 1 \times (4 \times 4 - 31) \times 8$

$1 - 5 + 1 \times (16 - 31) \times 8$

$1 - 5 + 1 \times (-15) \times 8$

$1 - 5 + 1 \times -15 \times 8$

$1 - 5 + -15 \times 8$

$1 - 5 + -120$

$-4 + -120$

-124

3) $(4 + 9 + 16 \div 4) - 8 - 3 \times 5$

$(4 + 9 + 4) - 8 - 3 \times 5$

$(13 + 4) - 8 - 3 \times 5$

$17 - 8 - 3 \times 5$

$17 - 8 - 15$

$9 - 15$

-6

4) $(15 \div 5 + 6 + 9) \times 4 \times 2 + 7$

$(3 + 6 + 9) \times 4 \times 2 + 7$

$(9 + 9) \times 4 \times 2 + 7$

$18 \times 4 \times 2 + 7$

$72 \times 2 + 7$

$144 + 7$

151

5) $5 - (49 \div 1 - 5) \times 2 + 9 - 3$

$5 - (49 - 5) \times 2 + 9 - 3$

$5 - 44 \times 2 + 9 - 3$

$5 - 88 + 9 - 3$

$-83 + 9 - 3$

$-74 - 3$

-77

6) $(2 + 76 \div 1 + 9) + 4 - 3 \times 9$

$(2 + 76 + 9) + 4 - 3 \times 9$

$(78 + 9) + 4 - 3 \times 9$

$87 + 4 - 3 \times 9$

$87 + 4 - 27$

$91 - 27$

64

7) $5 \times 5 - 7 + 82 \div (2 \times 1) + 5$

$5 \times 5 - 7 + 82 \div 2 + 5$

$25 - 7 + 82 \div 2 + 5$

$25 - 7 + 41 + 5$

$18 + 41 + 5$

$59 + 5$

64

8) $7 \times 7 + 1 + 16 \div 8 - (6 - 7)$

$7 \times 7 + 1 + 16 \div 8 - (-1)$

$7 \times 7 + 1 + 16 \div 8 + 1$

$49 + 1 + 16 \div 8 + 1$

$49 + 1 + 2 + 1$

$50 + 2 + 1$

$52 + 1$

53

9) $4 - 9 + (7 \times 11) \times 5 + 7 + 8$

$4 - 9 + 77 \times 5 + 7 + 8$

$4 - 9 + 385 + 7 + 8$

$-5 + 385 + 7 + 8$

$380 + 7 + 8$

$387 + 8$

395

10) $(5 - 6 \times 9 + 6) \times 9 + 3 - 85$

$(5 - 54 + 6) \times 9 + 3 - 85$

$(-49 + 6) \times 9 + 3 - 85$

$(-43) \times 9 + 3 - 85$

$-43 \times 9 + 3 - 85$

$-387 + 3 - 85$

$-384 - 85$

-469

Answers1. 242. -1243. -64. 1515. -776. 647. 648. 539. 39510. -469



Evaluate each expression.

24

-6

64

-77

-124

151

64

53

1) $40 \div 1 + 3 - (3 \times 7) + 7 - 5$

2) $1 - 5 + 1 \times (4 \times 4 - 31) \times 8$

3) $(4 + 9 + 16 \div 4) - 8 - 3 \times 5$

4) $(15 \div 5 + 6 + 9) \times 4 \times 2 + 7$

5) $5 - (49 \div 1 - 5) \times 2 + 9 - 3$

6) $(2 + 76 \div 1 + 9) + 4 - 3 \times 9$

7) $5 \times 5 - 7 + 82 \div (2 \times 1) + 5$

8) $7 \times 7 + 1 + 16 \div 8 - (6 - 7)$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____