



Resolver cada problema.

**Respuestas**

1)  $10(21 \div 3 + 7) + 4$

2)  $8(27 \div 3 + 5) \times 2$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3)  $7 \times 5(21 \div 7 + 14 - 5)$

4)  $(7 + 10 - 7) + 27 \div 9 \times 10$

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5)  $(5 \times 2) + 40 \div 10 + 27 \div 3$

6)  $6 + 18 \div 3(3 + 9 - 7)$

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7)  $5(14 - 6 + 70 \div 7) + 8$

8)  $(5 \times 10) + 3 + 11 - 8$

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9)  $(8 + 6) + 80 \div 8 + 9 \div 3$

10)  $(3 \times 2) \times 3 + 10 - 7$

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



Resolver cada problema.

**Respuestas**

1)  $10(21 \div 3 + 7) + 4$

$10 \times (7 + 7) + 4$

$10 \times (14) + 4$

$140 + 4$

$144$

2)  $8(27 \div 3 + 5) \times 2$

$8 \times (9 + 5) \times 2$

$8 \times (14) \times 2$

$112 \times 2$

$224$

3)  $7 \times 5(21 \div 7 + 14 - 5)$

$7 \times 5 \times (3 + 14 - 5)$

$7 \times 5 \times (17 - 5)$

$7 \times 5 \times (12)$

$35 \times 12$

$420$

4)  $(7 + 10 - 7) + 27 \div 9 \times 10$

$(17 - 7) + 27 \div 9 \times 10$

$(10) + 27 \div 9 \times 10$

$10 + 3 \times 10$

$10 + 30$

$40$

5)  $(5 \times 2) + 40 \div 10 + 27 \div 3$

$(10) + 40 \div 10 + 27 \div 3$

$10 + 4 + 27 \div 3$

$10 + 4 + 9$

$14 + 9$

$23$

6)  $6 + 18 \div 3(3 + 9 - 7)$

$6 + 18 \div 3 \times (12 - 7)$

$6 + 18 \div 3 \times (5)$

$6 + 6 \times 5$

$6 + 30$

$36$

7)  $5(14 - 6 + 70 \div 7) + 8$

$5 \times (14 - 6 + 10) + 8$

$5 \times (8 + 10) + 8$

$5 \times (18) + 8$

$90 + 8$

$98$

8)  $(5 \times 10) + 3 + 11 - 8$

$(50) + 3 + 11 - 8$

$53 + 11 - 8$

$64 - 8$

$56$

9)  $(8 + 6) + 80 \div 8 + 9 \div 3$

$(14) + 80 \div 8 + 9 \div 3$

$14 + 10 + 9 \div 3$

$14 + 10 + 3$

$24 + 3$

$27$

10)  $(3 \times 2) \times 3 + 10 - 7$

$(6) \times 3 + 10 - 7$

$18 + 10 - 7$

$28 - 7$

$21$

1. 144

2. 224

3. 420

4. 40

5. 23

6. 36

7. 98

8. 56

9. 27

10. 21



Resolver cada problema.

144

420

23

224

36

40

56

98

1)  $10(21 \div 3 + 7) + 4$

2)  $8(27 \div 3 + 5) \times 2$

3)  $7 \times 5(21 \div 7 + 14 - 5)$

4)  $(7 + 10 - 7) + 27 \div 9 \times 10$

5)  $(5 \times 2) + 40 \div 10 + 27 \div 3$

6)  $6 + 18 \div 3(3 + 9 - 7)$

7)  $5(14 - 6 + 70 \div 7) + 8$

8)  $(5 \times 10) + 3 + 11 - 8$

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_