

Name _____ Period _____ Date _____

Math 7 Test
Chapter 2 Part 1

1. $4^3 \times 3^2 \div 4$
a. 144 b. 18 c. 580 d. 200

2. $2(3+5)-6 \div 2$
a. 3 b. 13 c. 8 d. 10

3. $2(3)+5$
a. 11 b. 13 c. 16 d. 18

4. $5+28 \div 4$
a. 16.5 b. 17 c. 10 d. 12

5. $5 \cdot 6 \div 3 \cdot 2$
a. 36 b. 30 c. 20 d. 24

6. $9(3+1)-8(5-2)$
a. 12 b. -12 c. 14 d. -14

7. $(2+5)(10-6)$
a. 11 b. 28 c. 30 d. 33

8. $3(6+1)$
a. 19 b. 20 c. 21 d. 22

9. $21 \div 3 + (7)(4)$
a. 30 b. 28 c. 52 d. 56

10. $45-8[2(3-1)]$
a. 148 b. 132 c. 15 d. 13

$$11. (10+8) \cdot 5 - 37$$

$$19. 6+8-2$$

$$12. 5 \times (2^3 - 8) \cdot 5$$

$$20. 12 \cdot 3 - 8$$

$$13. 9 \times (2^3 \div 4 \times 5)$$

$$21. 6^2$$

$$14. 8 \cdot 9 \div 3 \times 2$$

$$22. 9 \times (2 \div 2 \times 5)$$

$$15. (9)(26)$$

$$23. 3^4 - 6 \div 2$$

$$16. (5^3 + 7) \times 2$$

$$24. 5 \times 2^4$$

$$17. 10 \cdot 7 - 12$$

$$25. (7+3) \div 5 + 2$$

$$18. (2+5)(3)$$

$$\text{BONUS: } 6 \cdot 7 - (15+1)$$

Name ANSWER KEY Period _____ Date _____

**Math 7 Test
Chapter 2 Part 1**

1. $4^3 \times 3^2 \div 4$
a. **144** b. 18 c. 580 d. 200

2. $2(3+5) - 6 \div 2$
a. 3 b. **13** c. 8 d. 10

3. $2(3)+5$
a. **11** b. 13 c. 16 d. 18

4. $5+28 \div 4$
a. 16.5 b. 17 c. 10 d. **12**

5. $5 \cdot 6 \div 3 \cdot 2$
a. 36 b. 30 c. **20** d. 24

6. $9(3+1) - 8(5-2)$
a. **12** b. -12 c. 14 d. -14

7. $(2+5)(10-6)$
a. 11 b. **28** c. 30 d. 33

8. $3(6+1)$
a. 19 b. 20 c. **21** d. 22

9. $21 \div 3 + (7)(4)$
a. **35** b. 28 c. 52 d. 56

10. $45 - 8[2(3-1)]$
a. 148 b. 132 c. 15 d. **13**

11. $(10+8) \cdot 5 - 37$
53

19. $6+8-2$
12

12. $5 \times (2^3 - 8) \cdot 5$
0

20. $12 \cdot 3 - 8$
28

13. $9 \times (2^3 \div 4 \times 5)$
90

21. 6^2
36

14. $8 \cdot 9 \div 3 \times 2$
48

22. $9 \times (6 \div 2 \times 5)$
45

15. $(9)(26)$
234

23. $3^4 - 6 \div 2$
78

16. $(5^3 + 7) \times 2$
5

24. 5×2^4
80

17. $10 \cdot 7 - 12$
58

25. $(7+3) \div 5 + 2$
4

18. $(2+5)(3)$
21

BONUS: $6 \cdot 7 - (15+1)$
26