

# Division Facts (2s, 5s & 10s)

## Test 1

- 1)  $2 \div 1 = 2$
- 2)  $10 \div 2 = 5$
- 3)  $0 \div 2 = 0$
- 4)  $45 \div 9 = 5$
- 5)  $8 \div 4 = 2$
  
- 6)  $15 \div 5 = 3$
- 7)  $80 \div 10 = 8$
- 8)  $90 \div 10 = 9$
- 9)  $100 \div 10 = 10$
- 10)  $4 \div 2 = 2$
  
- 11)  $70 \div 7 = 10$
- 12)  $18 \div 2 = 9$
- 13)  $16 \div 8 = 2$
- 14)  $12 \div 2 = 6$
- 15)  $0 \div 10 = 0$
  
- 16)  $25 \div 5 = 5$
- 17)  $5 \div 5 = 1$
- 18)  $14 \div 2 = 7$
- 19)  $20 \div 2 = 10$
- 20)  $6 \div 3 = 2$
  
- 21)  $60 \div 6 = 10$
- 22)  $35 \div 5 = 7$
- 23)  $40 \div 5 = 8$
- 24)  $0 \div 5 = 0$
- 25)  $40 \div 10 = 4$
  
- 26)  $50 \div 10 = 5$
- 27)  $20 \div 5 = 4$
- 28)  $30 \div 6 = 5$
- 29)  $30 \div 3 = 10$
- 30)  $10 \div 10 = 1$

## Test 2

- 1)  $25 \div 5 = 5$
- 2)  $80 \div 10 = 8$
- 3)  $10 \div 2 = 5$
- 4)  $40 \div 5 = 8$
- 5)  $8 \div 4 = 2$
  
- 6)  $70 \div 7 = 10$
- 7)  $40 \div 10 = 4$
- 8)  $0 \div 2 = 0$
- 9)  $14 \div 2 = 7$
- 10)  $20 \div 2 = 10$
  
- 11)  $16 \div 8 = 2$
- 12)  $0 \div 5 = 0$
- 13)  $6 \div 3 = 2$
- 14)  $20 \div 5 = 4$
- 15)  $4 \div 2 = 2$
  
- 16)  $15 \div 5 = 3$
- 17)  $60 \div 6 = 10$
- 18)  $100 \div 10 = 10$
- 19)  $90 \div 10 = 9$
- 20)  $18 \div 2 = 9$
  
- 21)  $2 \div 1 = 2$
- 22)  $0 \div 10 = 0$
- 23)  $30 \div 6 = 5$
- 24)  $35 \div 5 = 7$
- 25)  $50 \div 10 = 5$
  
- 26)  $5 \div 5 = 1$
- 27)  $12 \div 2 = 6$
- 28)  $10 \div 10 = 1$
- 29)  $30 \div 3 = 10$
- 30)  $45 \div 9 = 5$

## Test 3

- 1)  $100 \div 10 = 10$
- 2)  $8 \div 2 = 4$
- 3)  $40 \div 4 = 10$
- 4)  $0 \div 5 = 0$
- 5)  $35 \div 7 = 5$
  
- 6)  $20 \div 4 = 5$
- 7)  $20 \div 10 = 2$
- 8)  $90 \div 9 = 10$
- 9)  $45 \div 5 = 9$
- 10)  $10 \div 5 = 2$
  
- 11)  $4 \div 2 = 2$
- 12)  $25 \div 5 = 5$
- 13)  $60 \div 10 = 6$
- 14)  $16 \div 2 = 8$
- 15)  $18 \div 9 = 2$
  
- 16)  $14 \div 7 = 2$
- 17)  $15 \div 3 = 5$
- 18)  $0 \div 10 = 0$
- 19)  $40 \div 8 = 5$
- 20)  $10 \div 1 = 10$
  
- 21)  $5 \div 1 = 5$
- 22)  $2 \div 2 = 1$
- 23)  $12 \div 6 = 2$
- 24)  $70 \div 10 = 7$
- 25)  $80 \div 8 = 10$
  
- 26)  $30 \div 5 = 6$
- 27)  $6 \div 2 = 3$
- 28)  $30 \div 10 = 3$
- 29)  $50 \div 5 = 10$
- 30)  $0 \div 2 = 0$