



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1)  $b$

2)  $0.8bc$

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

3)  $-93d$

4)  $-e$

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

5)  $f$

6)  $7b$

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

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

7)  $5b^2$

8)  $62i$

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

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

9)  $32j$

10)  $0.07bc$

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

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

11)  $\frac{m^8}{9}$

12)  $\frac{n^8}{4}$

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

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

13)  $7b^2$

14)  $74q$

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

15)  $5b^7$

16)  $0.09b^7c$

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

17)  $0.9bc$

18)  $\frac{x^6}{5}$

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

19)  $y$

20)  $\frac{z^3}{2}$

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1)  $b$

2)  $0.8bc$

1. 1

3)  $-93d$

4)  $-e$

2. 0.8

5)  $f$

6)  $7b$

3. -934. -1

7)  $5b^2$

8)  $62i$

5. 16. 7

9)  $32j$

10)  $0.07bc$

7. 58. 62

11)  $\frac{m^8}{9}$

12)  $\frac{n^8}{4}$

9. 3210. 0.0711.  $\frac{1}{9}$ 12.  $\frac{1}{4}$ 

13)  $7b^2$

14)  $74q$

13. 714. 74

15)  $5b^7$

16)  $0.09b^7c$

15. 516. 0.09

17)  $0.9bc$

18)  $\frac{x^6}{5}$

17. 0.918.  $\frac{1}{5}$ 

19)  $y$

20)  $\frac{z^3}{2}$

19. 120.  $\frac{1}{2}$