



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1)  $2b^2$

2)  $\frac{c^6}{2}$

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

3)  $9b^7$

4)  $\frac{e^5}{4}$

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

5)  $-f$

6)  $-39g$

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

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

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

7)  $h$

8)  $74i$

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

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

9)  $0.1bc$

10)  $63k$

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

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

11)  $m$

12)  $\frac{n^5}{3}$

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

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

13)  $-9p$

14)  $0.09b$

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

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

15)  $\frac{r^8}{6}$

16)  $0.06b^5$

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

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

17)  $3b^7$

18)  $8b$

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

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

19)  $y$

20)  $0.05b^6c^4$

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

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

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



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1)  $2b^2$

2)  $\frac{c^6}{2}$

1. 2

3)  $9b^7$

4)  $\frac{e^5}{4}$

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

5)  $-f$

6)  $-39g$

3. 94.  $\frac{1}{4}$ 

7)  $h$

8)  $74i$

5. -16. -397. 1

9)  $0.1bc$

10)  $63k$

8. 749. 0.110. 63

11)  $m$

12)  $\frac{n^5}{3}$

11. 112.  $\frac{1}{3}$ 

13)  $-9p$

14)  $0.09b$

13. -914. 0.09

15)  $\frac{r^8}{6}$

16)  $0.06b^5$

15.  $\frac{1}{6}$ 16. 0.06

17)  $3b^7$

18)  $8b$

17. 318. 8

19)  $y$

20)  $0.05b^6c^4$

19. 120. 0.05