



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1)  $2b^2$

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

3)  $9b^7$

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

5)  $-f$

6)  $-39g$

7)  $h$

8)  $74i$

9)  $0.1bc$

10)  $63k$

11)  $m$

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

13)  $-9p$

14)  $0.09b$

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

16)  $0.06b^5$

17)  $3b^7$

18)  $8b$

19)  $y$

20)  $0.05b^6c^4$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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.  $\frac{1}{4}$ 5. -1

7)  $h$

8)  $74i$

6. -397. 1

9)  $0.1bc$

10)  $63k$

8. 749. 0.1

11)  $m$

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

10. 6311. 1

13)  $-9p$

14)  $0.09b$

12.  $\frac{1}{3}$ 13. -9

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

16)  $0.06b^5$

14. 0.0915.  $\frac{1}{6}$ 

17)  $3b^7$

18)  $8b$

16. 0.0617. 3

19)  $y$

20)  $0.05b^6c^4$

18. 819. 120. 0.05