



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-b$

2) $0.08b$

1. _____

3) $\frac{d^2}{7}$

4) $0.7b^2$

2. _____

3. _____

5) f

6) g

4. _____

5. _____

7) $26h$

8) $3b$

6. _____

7. _____

9) $-28j$

10) $7bcd^7$

8. _____

9. _____

11) $\frac{m^7}{8}$

12) $6bc$

10. _____

11. _____

13) $\frac{p^5}{2}$

14) $8bc$

12. _____

13. _____

15) r

16) $0.1bcd$

14. _____

15. _____

17) $\frac{w^7}{9}$

18) $0.02b^8cd^2$

16. _____

17. _____

19) $12y$

20) $55z$

18. _____

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

		<u>Answers</u>
1) $-b$	2) $0.08b$	1. <u>-1</u>
3) $\frac{d^2}{7}$	4) $0.7b^2$	2. <u>0.08</u>
5) f	6) g	3. <u>$\frac{1}{7}$</u>
7) $26h$	8) $3b$	4. <u>0.7</u>
9) $-28j$	10) $7bcd^7$	5. <u>1</u>
11) $\frac{m^7}{8}$	12) $6bc$	6. <u>1</u>
13) $\frac{p^5}{2}$	14) $8bc$	7. <u>26</u>
15) r	16) $0.1bcd$	8. <u>3</u>
17) $\frac{w^7}{9}$	18) $0.02b^8cd^2$	9. <u>-28</u>
19) $12y$	20) $55z$	10. <u>7</u>
		11. <u>$\frac{1}{8}$</u>
		12. <u>6</u>
		13. <u>$\frac{1}{2}$</u>
		14. <u>8</u>
		15. <u>1</u>
		16. <u>0.1</u>
		17. <u>$\frac{1}{9}$</u>
		18. <u>0.02</u>
		19. <u>12</u>
		20. <u>55</u>