



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) b

2) $-17c$

1. _____

3) $2b^8$

4) $7bc^8d$

2. _____

5) $7b^8cd$

6) $\frac{g^8}{9}$

3. _____

4. _____

5. _____

7) $\frac{h^9}{3}$

8) $67i$

6. _____

7. _____

9) $0.3bc$

10) $0.9b^7c^6d$

8. _____

9. _____

11) $-m$

12) $0.02b^8cd$

10. _____

11. _____

13) $0.06b^2$

14) q

12. _____

13. _____

15) $\frac{r^8}{4}$

16) $6b^7$

14. _____

15. _____

17) $-64w$

18) $20x$

16. _____

17. _____

19) $\frac{y^3}{7}$

20) $-z$

18. _____

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

		<u>Answers</u>
1) b	2) $-17c$	1. <u>1</u>
3) $2b^8$	4) $7bc^8d$	2. <u>-17</u>
5) $7b^8cd$	6) $\frac{g^8}{9}$	3. <u>2</u>
7) $\frac{h^9}{3}$	8) $67i$	4. <u>7</u>
9) $0.3bc$	10) $0.9b^7c^6d$	5. <u>7</u>
11) $-m$	12) $0.02b^8cd$	6. <u>$\frac{1}{9}$</u>
13) $0.06b^2$	14) q	7. <u>$\frac{1}{3}$</u>
15) $\frac{r^8}{4}$	16) $6b^7$	8. <u>67</u>
17) $-64w$	18) $20x$	9. <u>0.3</u>
19) $\frac{y^3}{7}$	20) $-z$	10. <u>0.9</u>
		11. <u>-1</u>
		12. <u>0.02</u>
		13. <u>0.06</u>
		14. <u>1</u>
		15. <u>$\frac{1}{4}$</u>
		16. <u>6</u>
		17. <u>-64</u>
		18. <u>20</u>
		19. <u>$\frac{1}{7}$</u>
		20. <u>-1</u>