



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-b$

2) $0.8b^9c$

1. _____

3) $-d$

4) $-51e$

2. _____

5) $\frac{f^8}{3}$

6) $\frac{g^4}{4}$

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7) $0.04b^7cd$

8) $4bcd$

7. _____

8. _____

9) $9b^3$

10) $0.4b^3$

9. _____

10. _____

11) $5b^2c^9$

12) $\frac{n^8}{6}$

11. _____

12. _____

13) $\frac{p^4}{2}$

14) $0.3b$

13. _____

14. _____

15) $-71r$

16) t

15. _____

16. _____

17) $-w$

18) $3b^4cd$

17. _____

18. _____

19) $70y$

20) $-83z$

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-b$

2) $0.8b^9c$

1. **-1**

3) $-d$

4) $-51e$

2. **0.8**3. **-1**

5) $\frac{f^8}{3}$

6) $\frac{g^4}{4}$

4. **-51**5. **$\frac{1}{3}$** 6. **$\frac{1}{4}$**

7) $0.04b^7cd$

8) $4bcd$

7. **0.04**8. **4**

9) $9b^3$

10) $0.4b^3$

9. **9**10. **0.4**

11) $5b^2c^9$

12) $\frac{n^8}{6}$

11. **5**12. **$\frac{1}{6}$**

13) $\frac{p^4}{2}$

14) $0.3b$

13. **$\frac{1}{2}$** 14. **0.3**

15) $-71r$

16) t

15. **-71**16. **1**

17) $-w$

18) $3b^4cd$

17. **-1**18. **3**

19) $70y$

20) $-83z$

19. **70**20. **-83**



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

- | | | |
|---------------------|---------------------|-----------|
| 1) $-b$ | 2) $-c$ | 1. _____ |
| 3) $\frac{d^6}{2}$ | 4) $8bc$ | 2. _____ |
| 5) $73f$ | 6) $0.9bcd$ | 3. _____ |
| 7) $-85h$ | 8) $-i$ | 4. _____ |
| 9) $\frac{j^2}{8}$ | 10) $\frac{k^4}{8}$ | 5. _____ |
| 11) $20m$ | 12) $0.08b^5c$ | 6. _____ |
| 13) $-27p$ | 14) $2b$ | 7. _____ |
| 15) $-r$ | 16) $0.04b^5cd^2$ | 8. _____ |
| 17) $\frac{w^5}{8}$ | 18) $3b^3cd$ | 9. _____ |
| 19) $0.9bc^8d^9$ | 20) $5b^4c^4d^4$ | 10. _____ |
| | | 11. _____ |
| | | 12. _____ |
| | | 13. _____ |
| | | 14. _____ |
| | | 15. _____ |
| | | 16. _____ |
| | | 17. _____ |
| | | 18. _____ |
| | | 19. _____ |
| | | 20. _____ |



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-b$

2) $-c$

1. **-1**

3) $\frac{d^6}{2}$

4) $8bc$

2. **-1**3. **$\frac{1}{2}$**

5) $73f$

6) $0.9bcd$

4. **8**5. **73**

7) $-85h$

8) $-i$

6. **0.9**7. **-85**

9) $\frac{j^2}{8}$

10) $\frac{k^4}{8}$

8. **-1**9. **$\frac{1}{8}$**

11) $20m$

12) $0.08b^5c$

10. **$\frac{1}{8}$** 11. **20**

13) $-27p$

14) $2b$

12. **0.08**13. **-27**

15) $-r$

16) $0.04b^5cd^2$

14. **2**15. **-1**

17) $\frac{w^5}{8}$

18) $3b^3cd$

16. **0.04**17. **$\frac{1}{8}$**

19) $0.9bc^8d^9$

20) $5b^4c^4d^4$

18. **3**19. **0.9**20. **5**



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-48b$

2) $7bc^6$

1. _____

3) d

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

2. _____

3. _____

5) $-f$

6) $9b^5c^7$

4. _____

5. _____

7) $\frac{h^3}{4}$

8) $0.02b^2cd$

6. _____

7. _____

9) j

10) $0.08b^8c$

8. _____

9. _____

11) $-52m$

12) $\frac{n^4}{2}$

10. _____

11. _____

13) $3b^9$

14) $\frac{q^9}{2}$

12. _____

13. _____

15) $5b$

16) $20t$

14. _____

15. _____

17) w

18) $-73x$

16. _____

17. _____

19) $0.06bcd^5$

20) $0.5bcd^2$

18. _____

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-48b$

2) $7bc^6$

1. **-48**

3) d

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

2. **7**3. **1**

5) $-f$

6) $9b^5c^7$

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

7) $\frac{h^3}{4}$

8) $0.02b^2cd$

6. **9**7. **$\frac{1}{4}$** 8. **0.02**

9) j

10) $0.08b^8c$

9. **1**10. **0.08**

11) $-52m$

12) $\frac{n^4}{2}$

11. **-52**12. **$\frac{1}{2}$**

13) $3b^9$

14) $\frac{q^9}{2}$

13. **3**14. **$\frac{1}{2}$**

15) $5b$

16) $20t$

15. **5**16. **20**

17) w

18) $-73x$

17. **1**18. **-73**

19) $0.06bcd^5$

20) $0.5bcd^2$

19. **0.06**20. **0.5**



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $0.04bc$

2) $0.1bc^8d^2$

1. _____

3) $0.2b$

4) e

2. _____

5) $\frac{f^8}{6}$

6) $-87g$

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7) h

8) $47i$

7. _____

8. _____

9) $9b^8$

10) $8b^9c^8$

9. _____

10. _____

11) $75m$

12) $\frac{n^8}{9}$

11. _____

12. _____

13) $\frac{p^3}{9}$

14) q

13. _____

14. _____

15) $6b^6$

16) $9b^8c$

15. _____

16. _____

17) $0.06b^8$

18) x

17. _____

18. _____

19) $6y$

20) $\frac{z^8}{9}$

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $0.04bc$

2) $0.1bc^8d^2$

1. **0.04**

3) $0.2b$

4) e

2. **0.1**3. **0.2**

5) $\frac{f^8}{6}$

6) $-87g$

4. **1**5. **$\frac{1}{6}$** 6. **-87**

7) h

8) $47i$

7. **1**8. **47**

9) $9b^8$

10) $8b^9c^8$

9. **9**10. **8**

11) $75m$

12) $\frac{n^8}{9}$

11. **75**12. **$\frac{1}{9}$**

13) $\frac{p^3}{9}$

14) q

13. **$\frac{1}{9}$** 14. **1**

15) $6b^6$

16) $9b^8c$

15. **6**16. **9**

17) $0.06b^8$

18) x

17. **0.06**18. **1**

19) $6y$

20) $\frac{z^8}{9}$

19. **6**20. **$\frac{1}{9}$**



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

- | | | |
|---------------------|--------------------|-----------|
| 1) $-b$ | 2) $0.4b^2cd$ | 1. _____ |
| | | 2. _____ |
| 3) $0.04b^6c^9d$ | 4) $\frac{e^3}{4}$ | 3. _____ |
| | | 4. _____ |
| 5) $\frac{f^2}{6}$ | 6) $0.06bc^7$ | 5. _____ |
| | | 6. _____ |
| 7) $-h$ | 8) $-i$ | 7. _____ |
| | | 8. _____ |
| 9) $\frac{j^2}{9}$ | 10) $-6k$ | 9. _____ |
| | | 10. _____ |
| 11) $-21m$ | 12) $95n$ | 11. _____ |
| | | 12. _____ |
| 13) $\frac{p^2}{2}$ | 14) $7b^4cd$ | 13. _____ |
| | | 14. _____ |
| 15) $9b^2$ | 16) $2bcd^7$ | 15. _____ |
| | | 16. _____ |
| 17) $-w$ | 18) $-30x$ | 17. _____ |
| | | 18. _____ |
| 19) $0.9bcd$ | 20) $1b$ | 19. _____ |
| | | 20. _____ |



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-b$

2) $0.4b^2cd$

1. **-1**

3) $0.04b^6c^9d$

4) $\frac{e^3}{4}$

2. **0.4**3. **0.04**

5) $\frac{f^2}{6}$

6) $0.06bc^7$

4. **$\frac{1}{4}$** 5. **$\frac{1}{6}$**

7) $-h$

8) $-i$

6. **0.06**7. **-1**

9) $\frac{j^2}{9}$

10) $-6k$

8. **-1**9. **$\frac{1}{9}$**

11) $-21m$

12) $95n$

10. **-6**11. **-21**

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

14) $7b^4cd$

12. **95**13. **$\frac{1}{2}$**

15) $9b^2$

16) $2bcd^7$

14. **7**15. **9**

17) $-w$

18) $-30x$

16. **2**17. **-1**

19) $0.9bcd$

20) $1b$

18. **-30**19. **0.9**20. **1**



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. _____

8. _____

9) $0.3bc$

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

9. _____

10. _____

11) $-m$

12) $0.02b^8cd$

11. _____

12. _____

13) $0.06b^2$

14) q

13. _____

14. _____

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

16) $6b^7$

15. _____

16. _____

17) $-64w$

18) $20x$

17. _____

18. _____

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

20) $-z$

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) b

2) $-17c$

1. 1

3) $2b^8$

4) $7bc^8d$

2. -17

5) $7b^8cd$

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

3. 24. 75. 76. $\frac{1}{9}$

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

8) $67i$

7. $\frac{1}{3}$ 8. 67

9) $0.3bc$

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

9. 0.310. 0.9

11) $-m$

12) $0.02b^8cd$

11. -112. 0.02

13) $0.06b^2$

14) q

13. 0.0614. 1

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

16) $6b^7$

15. $\frac{1}{4}$ 16. 6

17) $-64w$

18) $20x$

17. -6418. 20

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

20) $-z$

19. $\frac{1}{7}$ 20. -1



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. _____
7) h	8) $74i$	4. _____
9) $0.1bc$	10) $63k$	5. _____
11) m	12) $\frac{n^5}{3}$	6. _____
13) $-9p$	14) $0.09b$	7. _____
15) $\frac{r^8}{6}$	16) $0.06b^5$	8. _____
17) $3b^7$	18) $8b$	9. _____
19) y	20) $0.05b^6c^4$	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. -16. -39

7) h

8) $74i$

7. 18. 74

9) $0.1bc$

10) $63k$

9. 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



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $\frac{b^5}{8}$

2) $0.3b^3c$

1. _____

3) $-15d$

4) $\frac{e^4}{7}$

2. _____

5) $-95f$

6) $-g$

3. _____

7) $0.01bc^7d^4$

8) $\frac{i^2}{5}$

4. _____

9) $8b^6$

10) $-k$

5. _____

11) $4b^6c^3d$

12) $0.8b^9$

6. _____

13) $\frac{p^4}{8}$

14) $0.01b^9$

7. _____

15) $-r$

16) $8bcd^8$

8. _____

17) $3b$

18) $-x$

9. _____

19) $-50y$

20) $35z$

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $\frac{b^5}{8}$

2) $0.3b^3c$

1. $\frac{1}{8}$

3) $-15d$

4) $\frac{e^4}{7}$

2. **0.3**

5) $-95f$

6) $-g$

3. **-15**

4. $\frac{1}{7}$

7) $0.01bc^7d^4$

8) $\frac{i^2}{5}$

5. **-95**

6. **-1**

7. **0.01**

8. $\frac{1}{5}$

9) $8b^6$

10) $-k$

9. **8**

10. **-1**

11) $4b^6c^3d$

12) $0.8b^9$

11. **4**

12. **0.8**

13) $\frac{p^4}{8}$

14) $0.01b^9$

13. $\frac{1}{8}$

14. **0.01**

15) $-r$

16) $8bcd^8$

15. **-1**

16. **8**

17) $3b$

18) $-x$

17. **3**

18. **-1**

19) $-50y$

20) $35z$

19. **-50**

20. **35**



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-b$

2) $45c$

1. _____

3) $0.02bc$

4) $0.04b^9$

2. _____

5) $96f$

6) $\frac{g^3}{6}$

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7) $-h$

8) $44i$

7. _____

8. _____

9) $1bc^8$

10) k

9. _____

10. _____

11) $1bcd$

12) $0.3b^3$

11. _____

12. _____

13) $3b$

14) q

13. _____

14. _____

15) $0.2bc$

16) $\frac{t^6}{6}$

15. _____

16. _____

17) $88w$

18) $7b^4c^6$

17. _____

18. _____

19) $\frac{y^4}{6}$

20) $\frac{z^2}{8}$

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $-b$

2) $45c$

1. **-1**

3) $0.02bc$

4) $0.04b^9$

2. **45**3. **0.02**

5) $96f$

6) $\frac{g^3}{6}$

4. **0.04**5. **96**6. **$\frac{1}{6}$**

7) $-h$

8) $44i$

7. **-1**8. **44**

9) $1bc^8$

10) k

9. **1**10. **1**

11) $1bcd$

12) $0.3b^3$

11. **1**12. **0.3**

13) $3b$

14) q

13. **3**14. **1**

15) $0.2bc$

16) $\frac{t^6}{6}$

15. **0.2**16. **$\frac{1}{6}$**

17) $88w$

18) $7b^4c^6$

17. **88**18. **7**

19) $\frac{y^4}{6}$

20) $\frac{z^2}{8}$

19. **$\frac{1}{6}$** 20. **$\frac{1}{8}$**



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $0.4bc^3d^2$

2) $7b^3c$

1. _____

3) $7b$

4) $\frac{e^8}{7}$

2. _____

5) $3f$

6) $\frac{g^6}{7}$

3. _____

7) $4h$

8) $-i$

4. _____

9) $0.02bcd$

10) $0.3b$

5. _____

11) $54m$

12) $8b$

6. _____

13) $\frac{p^4}{2}$

14) q

7. _____

15) $-34r$

16) $0.8b^8cd$

8. _____

17) $8bc^9$

18) $-x$

9. _____

19) y

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

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Identify the numerical coefficient in each term.

Answers

1) $0.4bc^3d^2$

2) $7b^3c$

1. **0.4**

3) $7b$

4) $\frac{e^8}{7}$

2. **7**3. **7**

5) $3f$

6) $\frac{g^6}{7}$

4. **$\frac{1}{7}$** 5. **3**6. **$\frac{1}{7}$**

7) $4h$

8) $-i$

7. **4**8. **-1**

9) $0.02bcd$

10) $0.3b$

9. **0.02**10. **0.3**

11) $54m$

12) $8b$

11. **54**12. **8**

13) $\frac{p^4}{2}$

14) q

13. **$\frac{1}{2}$** 14. **1**

15) $-34r$

16) $0.8b^8cd$

15. **-34**16. **0.8**

17) $8bc^9$

18) $-x$

17. **8**18. **-1**

19) y

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

19. **1**20. **$\frac{1}{2}$**