

Convertir Formatos Numéricos (A)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			$22.\bar{2}\%$	
2.			$91.\bar{6}\%$	
3.			$33.\bar{3}\%$	
4.			37.5%	
5.			80%	
6.			25%	
7.			10%	
8.			20%	
9.			$11.\bar{1}\%$	
10.			87.5%	

Convertir Formatos Numéricos (A) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{2}{9}$	$0.\bar{2}$	$22.\bar{2}\%$	$2 : 9$
2.	$\frac{11}{12}$	$0.91\bar{6}$	$91.\bar{6}\%$	$11 : 12$
3.	$\frac{1}{3}$	$0.\bar{3}$	$33.\bar{3}\%$	$1 : 3$
4.	$\frac{3}{8}$	0.375	37.5%	$3 : 8$
5.	$\frac{4}{5}$	0.8	80%	$4 : 5$
6.	$\frac{1}{4}$	0.25	25%	$1 : 4$
7.	$\frac{1}{10}$	0.1	10%	$1 : 10$
8.	$\frac{1}{5}$	0.2	20%	$1 : 5$
9.	$\frac{1}{9}$	$0.\bar{1}$	$11.\bar{1}\%$	$1 : 9$
10.	$\frac{7}{8}$	0.875	87.5%	$7 : 8$

Convertir Formatos Numéricos (B)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			90%	
2.			$83.\bar{3}\%$	
3.			10%	
4.			20%	
5.			$11.\bar{1}\%$	
6.			12.5%	
7.			75%	
8.			$41.\bar{6}\%$	
9.			25%	
10.			62.5%	

Convertir Formatos Numéricos (B) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{9}{10}$	0.9	90%	9 : 10
2.	$\frac{5}{6}$	$0.8\bar{3}$	$83.\bar{3}\%$	5 : 6
3.	$\frac{1}{10}$	0.1	10%	1 : 10
4.	$\frac{1}{5}$	0.2	20%	1 : 5
5.	$\frac{1}{9}$	$0.\bar{1}$	$11.\bar{1}\%$	1 : 9
6.	$\frac{1}{8}$	0.125	12.5%	1 : 8
7.	$\frac{3}{4}$	0.75	75%	3 : 4
8.	$\frac{5}{12}$	$0.41\bar{6}$	$41.\bar{6}\%$	5 : 12
9.	$\frac{1}{4}$	0.25	25%	1 : 4
10.	$\frac{5}{8}$	0.625	62.5%	5 : 8

Convertir Formatos Numéricos (C)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			$44.\overline{4}\%$	
2.			$33.\overline{3}\%$	
3.			60%	
4.			$8.\overline{3}\%$	
5.			$22.\overline{2}\%$	
6.			70%	
7.			25%	
8.			$11.\overline{1}\%$	
9.			50%	
10.			$41.\overline{6}\%$	

Convertir Formatos Numéricos (C) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{4}{9}$	$0.\bar{4}$	44. $\bar{4}$ %	4 : 9
2.	$\frac{1}{3}$	$0.\bar{3}$	33. $\bar{3}$ %	1 : 3
3.	$\frac{3}{5}$	0.6	60%	3 : 5
4.	$\frac{1}{12}$	0.08 $\bar{3}$	8. $\bar{3}$ %	1 : 12
5.	$\frac{2}{9}$	$0.\bar{2}$	22. $\bar{2}$ %	2 : 9
6.	$\frac{7}{10}$	0.7	70%	7 : 10
7.	$\frac{1}{4}$	0.25	25%	1 : 4
8.	$\frac{1}{9}$	$0.\bar{1}$	11. $\bar{1}$ %	1 : 9
9.	$\frac{1}{2}$	0.5	50%	1 : 2
10.	$\frac{5}{12}$	0.41 $\bar{6}$	41. $\bar{6}$ %	5 : 12

Convertir Formatos Numéricos (D)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			$88.\bar{8}\%$	
2.			12.5%	
3.			$22.\bar{2}\%$	
4.			$91.\bar{6}\%$	
5.			60%	
6.			$77.\bar{7}\%$	
7.			90%	
8.			$33.\bar{3}\%$	
9.			75%	
10.			87.5%	

Convertir Formatos Numéricos (D) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{8}{9}$	$0.\bar{8}$	$88.\bar{8}\%$	$8 : 9$
2.	$\frac{1}{8}$	0.125	12.5%	$1 : 8$
3.	$\frac{2}{9}$	$0.\bar{2}$	$22.\bar{2}\%$	$2 : 9$
4.	$\frac{11}{12}$	$0.91\bar{6}$	$91.\bar{6}\%$	$11 : 12$
5.	$\frac{3}{5}$	0.6	60%	$3 : 5$
6.	$\frac{7}{9}$	$0.\bar{7}$	$77.\bar{7}\%$	$7 : 9$
7.	$\frac{9}{10}$	0.9	90%	$9 : 10$
8.	$\frac{1}{3}$	$0.\bar{3}$	$33.\bar{3}\%$	$1 : 3$
9.	$\frac{3}{4}$	0.75	75%	$3 : 4$
10.	$\frac{7}{8}$	0.875	87.5%	$7 : 8$

Convertir Formatos Numéricos (E)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			87.5%	
2.			66. $\bar{6}$ %	
3.			8. $\bar{3}$ %	
4.			60%	
5.			37.5%	
6.			12.5%	
7.			91. $\bar{6}$ %	
8.			88. $\bar{8}$ %	
9.			90%	
10.			41. $\bar{6}$ %	

Convertir Formatos Numéricos (E) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{7}{8}$	0.875	87.5%	7 : 8
2.	$\frac{2}{3}$	$0.\bar{6}$	$66.\bar{6}\%$	2 : 3
3.	$\frac{1}{12}$	$0.08\bar{3}$	$8.\bar{3}\%$	1 : 12
4.	$\frac{3}{5}$	0.6	60%	3 : 5
5.	$\frac{3}{8}$	0.375	37.5%	3 : 8
6.	$\frac{1}{8}$	0.125	12.5%	1 : 8
7.	$\frac{11}{12}$	$0.91\bar{6}$	$91.\bar{6}\%$	11 : 12
8.	$\frac{8}{9}$	$0.\bar{8}$	$88.\bar{8}\%$	8 : 9
9.	$\frac{9}{10}$	0.9	90%	9 : 10
10.	$\frac{5}{12}$	$0.41\bar{6}$	$41.\bar{6}\%$	5 : 12

Convertir Formatos Numéricos (F)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			$66.\bar{6}\%$	
2.			20%	
3.			90%	
4.			$77.\bar{7}\%$	
5.			$11.\bar{1}\%$	
6.			$33.\bar{3}\%$	
7.			10%	
8.			$55.\bar{5}\%$	
9.			$44.\bar{4}\%$	
10.			70%	

Convertir Formatos Numéricos (F) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{2}{3}$	$0.\bar{6}$	$66.\bar{6}\%$	$2 : 3$
2.	$\frac{1}{5}$	0.2	20%	$1 : 5$
3.	$\frac{9}{10}$	0.9	90%	$9 : 10$
4.	$\frac{7}{9}$	$0.\bar{7}$	$77.\bar{7}\%$	$7 : 9$
5.	$\frac{1}{9}$	$0.\bar{1}$	$11.\bar{1}\%$	$1 : 9$
6.	$\frac{1}{3}$	$0.\bar{3}$	$33.\bar{3}\%$	$1 : 3$
7.	$\frac{1}{10}$	0.1	10%	$1 : 10$
8.	$\frac{5}{9}$	$0.\bar{5}$	$55.\bar{5}\%$	$5 : 9$
9.	$\frac{4}{9}$	$0.\bar{4}$	$44.\bar{4}\%$	$4 : 9$
10.	$\frac{7}{10}$	0.7	70%	$7 : 10$

Convertir Formatos Numéricos (G)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			20%	
2.			60%	
3.			90%	
4.			10%	
5.			$91.\bar{6}\%$	
6.			25%	
7.			37.5%	
8.			30%	
9.			$66.\bar{6}\%$	
10.			62.5%	

Convertir Formatos Numéricos (G) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{1}{5}$	0.2	20%	1 : 5
2.	$\frac{3}{5}$	0.6	60%	3 : 5
3.	$\frac{9}{10}$	0.9	90%	9 : 10
4.	$\frac{1}{10}$	0.1	10%	1 : 10
5.	$\frac{11}{12}$	0.91 $\bar{6}$	91. $\bar{6}$ %	11 : 12
6.	$\frac{1}{4}$	0.25	25%	1 : 4
7.	$\frac{3}{8}$	0.375	37.5%	3 : 8
8.	$\frac{3}{10}$	0.3	30%	3 : 10
9.	$\frac{2}{3}$	0. $\bar{6}$	66. $\bar{6}$ %	2 : 3
10.	$\frac{5}{8}$	0.625	62.5%	5 : 8

Convertir Formatos Numéricos (H)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			$83.\bar{3}\%$	
2.			$91.\bar{6}\%$	
3.			37.5%	
4.			$8.\bar{3}\%$	
5.			70%	
6.			80%	
7.			$16.\bar{6}\%$	
8.			87.5%	
9.			90%	
10.			$41.\bar{6}\%$	

Convertir Formatos Numéricos (H) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{5}{6}$	$0.8\bar{3}$	$83.\bar{3}\%$	$5 : 6$
2.	$\frac{11}{12}$	$0.91\bar{6}$	$91.\bar{6}\%$	$11 : 12$
3.	$\frac{3}{8}$	0.375	37.5%	$3 : 8$
4.	$\frac{1}{12}$	$0.08\bar{3}$	$8.\bar{3}\%$	$1 : 12$
5.	$\frac{7}{10}$	0.7	70%	$7 : 10$
6.	$\frac{4}{5}$	0.8	80%	$4 : 5$
7.	$\frac{1}{6}$	$0.1\bar{6}$	$16.\bar{6}\%$	$1 : 6$
8.	$\frac{7}{8}$	0.875	87.5%	$7 : 8$
9.	$\frac{9}{10}$	0.9	90%	$9 : 10$
10.	$\frac{5}{12}$	$0.41\bar{6}$	$41.\bar{6}\%$	$5 : 12$

Convertir Formatos Numéricos (I)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			$58.\bar{3}\%$	
2.			10%	
3.			12.5%	
4.			$11.\bar{1}\%$	
5.			$83.\bar{3}\%$	
6.			$91.\bar{6}\%$	
7.			40%	
8.			$8.\bar{3}\%$	
9.			$16.\bar{6}\%$	
10.			$55.\bar{5}\%$	

Convertir Formatos Numéricos (I) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{7}{12}$	$0.58\bar{3}$	$58.\bar{3}\%$	$7 : 12$
2.	$\frac{1}{10}$	0.1	10%	$1 : 10$
3.	$\frac{1}{8}$	0.125	12.5%	$1 : 8$
4.	$\frac{1}{9}$	$0.\bar{1}$	$11.\bar{1}\%$	$1 : 9$
5.	$\frac{5}{6}$	$0.8\bar{3}$	$83.\bar{3}\%$	$5 : 6$
6.	$\frac{11}{12}$	$0.91\bar{6}$	$91.\bar{6}\%$	$11 : 12$
7.	$\frac{2}{5}$	0.4	40%	$2 : 5$
8.	$\frac{1}{12}$	$0.08\bar{3}$	$8.\bar{3}\%$	$1 : 12$
9.	$\frac{1}{6}$	$0.1\bar{6}$	$16.\bar{6}\%$	$1 : 6$
10.	$\frac{5}{9}$	$0.\bar{5}$	$55.\bar{5}\%$	$5 : 9$

Convertir Formatos Numéricos (J)

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.			70%	
2.			$88.\bar{8}\%$	
3.			62.5%	
4.			$41.\bar{6}\%$	
5.			$16.\bar{6}\%$	
6.			$33.\bar{3}\%$	
7.			$8.\bar{3}\%$	
8.			$91.\bar{6}\%$	
9.			90%	
10.			$83.\bar{3}\%$	

Convertir Formatos Numéricos (J) Respuestas

Complete los valores que faltan. Utilice Proporciones con Respecto al Total

	Fracción	Decimal	Porcentaje	Proporción
1.	$\frac{7}{10}$	0.7	70%	7 : 10
2.	$\frac{8}{9}$	$0.\bar{8}$	$88.\bar{8}\%$	8 : 9
3.	$\frac{5}{8}$	0.625	62.5%	5 : 8
4.	$\frac{5}{12}$	$0.41\bar{6}$	$41.\bar{6}\%$	5 : 12
5.	$\frac{1}{6}$	$0.1\bar{6}$	$16.\bar{6}\%$	1 : 6
6.	$\frac{1}{3}$	$0.\bar{3}$	$33.\bar{3}\%$	1 : 3
7.	$\frac{1}{12}$	$0.08\bar{3}$	$8.\bar{3}\%$	1 : 12
8.	$\frac{11}{12}$	$0.91\bar{6}$	$91.\bar{6}\%$	11 : 12
9.	$\frac{9}{10}$	0.9	90%	9 : 10
10.	$\frac{5}{6}$	$0.8\bar{3}$	$83.\bar{3}\%$	5 : 6