



Convertire le frazioni in decimali

Nome:

Converti ogni frazione in Decimali.

Convertir desde una fracción a decimal es simple siempre que recuerde los valores posicionales.

tens	ones	.	tenths	hundredths
------	------	---	--------	------------

El ejemplo anterior es nueve décimos. Veamos cómo lo escribiríamos como decimal.

tens	0 . 9	tenths	hundredths
------	-------	--------	------------

 $\frac{63}{100}$

Hacemos lo mismo con el problema anterior, solo nos aseguramos de estar en el lugar de las centésimas.

tens	0 . 6	3	tenths	hundredths
------	-------	---	--------	------------

Es) $\frac{3}{100} = 0,03$

1) $\frac{59}{100} =$

2) $\frac{87}{100} =$

3) $\frac{5}{100} =$

4) $\frac{8}{100} =$

5) $\frac{22}{100} =$

6) $\frac{3}{10} =$

7) $\frac{9}{10} =$

8) $\frac{88}{100} =$

9) $\frac{2}{100} =$

10) $\frac{6}{10} =$

11) $\frac{8}{10} =$

12) $\frac{65}{100} =$

13) $\frac{5}{10} =$

14) $\frac{60}{100} =$

15) $\frac{1}{10} =$

16) $\frac{91}{100} =$

17) $\frac{2}{10} =$

18) $\frac{4}{100} =$

19) $\frac{9}{100} =$

20) $\frac{6}{100} =$

Risposte

0,03

- Es. _____
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Convertire le frazioni in decimali

Nome: Soluzioni

Converti ogni frazione in Decimali.

Convertir desde una fracción a decimal es simple siempre que recuerde los valores posicionales.

tens	ones	.	tenths	hundredths
------	------	---	--------	------------

El ejemplo anterior es nueve décimos. Veamos cómo lo escribiríamos como decimal.

tens	0 . 9	tenths	hundredths
------	-------	--------	------------

Hacemos lo mismo con el problema anterior, solo nos aseguramos de estar en el lugar de las centésimas.

tens	0 . 6	3	tenths	hundredths
------	-------	---	--------	------------

Es) $\frac{3}{100} = 0,03$

1) $\frac{59}{100} = 0,59$

2) $\frac{87}{100} = 0,87$

3) $\frac{5}{100} = 0,05$

4) $\frac{8}{100} = 0,08$

5) $\frac{22}{100} = 0,22$

6) $\frac{3}{10} = 0,3$

7) $\frac{9}{10} = 0,9$

8) $\frac{88}{100} = 0,88$

9) $\frac{2}{100} = 0,02$

10) $\frac{6}{10} = 0,6$

11) $\frac{8}{10} = 0,8$

12) $\frac{65}{100} = 0,65$

13) $\frac{5}{10} = 0,5$

14) $\frac{60}{100} = 0,60$

15) $\frac{1}{10} = 0,1$

16) $\frac{91}{100} = 0,91$

17) $\frac{2}{10} = 0,2$

18) $\frac{4}{100} = 0,04$

19) $\frac{9}{100} = 0,09$

20) $\frac{6}{100} = 0,06$

Risposte

0,03

0,59

0,87

0,05

0,08

0,22

0,3

0,9

0,88

0,02

0,6

0,8

0,65

0,5

0,60

0,1

0,91

0,2

0,04

0,09

0,06