

## delen

www.rekenen-VO.nl/delen-breuk-kommagetal-omrekenen  
► rekenen-VO | delen | breuk kommagetal omrekenen

Zet onderstaande kommagetallen om in breuken

1)  $0,25 =$

6)  $5,3 =$

2)  $0,35 =$

7)  $5,333 \dots =$

3)  $3,29 =$

8)  $0,2 =$

4)  $3,4 =$

9)  $12,7 =$

5)  $4,804 =$

10)  $12,5 =$

11)  $12,8 =$

16)  $3,021 =$

12)  $3,125 =$

17)  $0,08 =$

13)  $12,5 =$

18)  $56,888 \dots =$

14)  $3,111 \dots =$

19)  $5,666 \dots =$

15)  $0,004 =$

20)  $0,375 =$

Zet onderstaande breuken om in kommagetallen.

Geef het antwoord zo mogelijk uit het hoofd of bereken het anders met een staartdeling. Op blz.101 is daarvoor ruimte.

Geef het antwoord zo mogelijk exact of benader het anders in 4 decimalen.

21)  $\frac{2}{7} =$

22)  $\frac{1}{11} =$

23)  $\frac{1}{9} =$

24)  $\frac{1}{13} =$

25)  $\frac{1}{8} =$

26)  $\frac{3}{8} =$

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

28)  $\frac{1}{3} =$

29)  $\frac{8}{9} =$

30)  $\frac{7}{8} =$

31)  $\frac{24}{9} =$

32)  $\frac{1}{6} =$

33)  $\frac{1}{7} =$

34)  $\frac{1}{12} =$

35)  $6\frac{4}{9} =$

36)  $3\frac{1}{5} =$

37)  $3\frac{2}{7} =$

38)  $5\frac{2}{9} =$

39)  $5\frac{3}{4} =$

40)  $5\frac{44}{43} =$

41)  $6\frac{2}{3} =$

42)  $1\frac{5}{9} =$

43)  $7\frac{1}{2} =$

44)  $23\frac{3}{4} =$

45)  $1\frac{7}{12} =$

46)  $3\frac{5}{8} =$

47)  $6\frac{7}{9} =$