

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $\frac{1}{4} =$ %

Aufgabe 2. $\frac{8}{20} =$ %

Aufgabe 3. $\frac{4}{20} =$ %

Aufgabe 4. $\frac{13}{20} =$ %

Aufgabe 5. $\frac{15}{20} =$ %

Aufgabe 6. $\frac{4}{10} =$ %

Aufgabe 7. $\frac{9}{20} =$ %

Aufgabe 8. $\frac{7}{10} =$ %

Aufgabe 9. $\frac{3}{5} =$ %

Aufgabe 10. $\frac{19}{20} =$ %

Aufgabe 11. $\frac{10}{20} =$ %

Aufgabe 12. $\frac{6}{10} =$ %

Aufgabe 13. $\frac{3}{10} =$ %

Aufgabe 14. $\frac{2}{4} =$ %

Aufgabe 15. $\frac{3}{4} =$ %

Aufgabe 16. $\frac{1}{2} =$ %

Aufgabe 17. $\frac{16}{20} =$ %

Aufgabe 18. $\frac{18}{20} =$ %

Aufgabe 19. $\frac{8}{10} =$ %

Aufgabe 20. $\frac{3}{20} =$ %

Aufgabe 21. $\frac{6}{20} =$ %

Aufgabe 22. $\frac{1}{5} =$ %

Aufgabe 23. $\frac{2}{20} =$ %

Aufgabe 24. $\frac{2}{5} =$ %

Aufgabe 25. $\frac{5}{10} =$ %

Aufgabe 26. $\frac{9}{10} =$ %

Aufgabe 27. $\frac{2}{10} =$ %

Aufgabe 28. $\frac{17}{20} =$ %

Lösungen

- Aufgabe 1: $\frac{1}{4} = (100 : 4) * 1 = 25\%$
- Aufgabe 2: $\frac{8}{20} = (100 : 20) * 8 = 40\%$
- Aufgabe 3: $\frac{4}{20} = (100 : 20) * 4 = 20\%$
- Aufgabe 4: $\frac{13}{20} = (100 : 20) * 13 = 65\%$
- Aufgabe 5: $\frac{15}{20} = (100 : 20) * 15 = 75\%$
- Aufgabe 6: $\frac{4}{10} = (100 : 10) * 4 = 40\%$
- Aufgabe 7: $\frac{9}{20} = (100 : 20) * 9 = 45\%$
- Aufgabe 8: $\frac{7}{10} = (100 : 10) * 7 = 70\%$
- Aufgabe 9: $\frac{3}{5} = (100 : 5) * 3 = 60\%$
- Aufgabe 10: $\frac{19}{20} = (100 : 20) * 19 = 95\%$
- Aufgabe 11: $\frac{10}{20} = (100 : 20) * 10 = 50\%$
- Aufgabe 12: $\frac{6}{10} = (100 : 10) * 6 = 60\%$
- Aufgabe 13: $\frac{3}{10} = (100 : 10) * 3 = 30\%$
- Aufgabe 14: $\frac{2}{4} = (100 : 4) * 2 = 50\%$
- Aufgabe 15: $\frac{3}{4} = (100 : 4) * 3 = 75\%$
- Aufgabe 16: $\frac{1}{2} = (100 : 2) * 1 = 50\%$
- Aufgabe 17: $\frac{16}{20} = (100 : 20) * 16 = 80\%$
- Aufgabe 18: $\frac{18}{20} = (100 : 20) * 18 = 90\%$
- Aufgabe 19: $\frac{8}{10} = (100 : 10) * 8 = 80\%$
- Aufgabe 20: $\frac{3}{20} = (100 : 20) * 3 = 15\%$
- Aufgabe 21: $\frac{6}{20} = (100 : 20) * 6 = 30\%$
- Aufgabe 22: $\frac{1}{5} = (100 : 5) * 1 = 20\%$
- Aufgabe 23: $\frac{2}{20} = (100 : 20) * 2 = 10\%$
- Aufgabe 24: $\frac{2}{5} = (100 : 5) * 2 = 40\%$
- Aufgabe 25: $\frac{5}{10} = (100 : 10) * 5 = 50\%$
- Aufgabe 26: $\frac{9}{10} = (100 : 10) * 9 = 90\%$
- Aufgabe 27: $\frac{2}{10} = (100 : 10) * 2 = 20\%$
- Aufgabe 28: $\frac{17}{20} = (100 : 20) * 17 = 85\%$