

Inhaltsverzeichnis

„Grundwissen Dezimalbrüche“ 5.–7. Klasse



Einführung der Dezimalzahlen

- 1 Dezimalschreibweise 1
- 2 Dezimalschreibweise 2
- 3 Umwandeln 1
- 4 Umwandeln 2
- 5 Umwandeln 3
- 6 Umwandeln 4
- 7 Umwandeln 5
- 8 Diagramme
- 9 Vergleichen und Ordnen von Dezimalbrüchen 1
- 10 Vergleichen und Ordnen von Dezimalbrüchen 2
- 11 Lernkontrolle Grundlagen 1
- 12 Lernkontrolle Grundlagen 2



Addition und Subtraktion von Dezimalbrüchen

- 13 Addition 1
- 14 Addition 2
- 15 Addition 3
- 16 Addition 4
- 17 Addition 5
- 18 Subtraktion 1
- 19 Subtraktion 2
- 20 Subtraktion 3
- 21 Subtraktion 4
- 22 Subtraktion 5
- 23 Lernkontrolle Addition und Subtraktion 1
- 24 Lernkontrolle Addition und Subtraktion 2
- 25 Lernkontrolle Addition und Subtraktion 3



Multiplikation und Division von Dezimalbrüchen

- 26 Multiplikation 1
- 27 Multiplikation 2
- 28 Multiplikation 3

- 29 Multiplikation 4
- 30 Multiplikation 5
- 31 Division 1
- 32 Division 2
- 33 Division 3
- 34 Division 4
- 35 Division 5
- 36 Lernkontrolle Multiplikation und Division 1
- 37 Lernkontrolle Multiplikation und Division 2
- 38 Lernkontrolle Multiplikation und Division 3



Periodische Dezimalbrüche

- 39 Zähler dividiert durch Nenner
- 40 Einführung periodische Schreibweise
- 41 Verschiedene Arten periodischer Dezimalbrüche
- 42 Periodische Dezimalbrüche in Brüche umwandeln
- 43 Lernkontrolle periodische Dezimalbrüche



Sonstiges

- 44 Verknüpfung der 4 Grundrechenarten 1
- 45 Verknüpfung der 4 Grundrechenarten 2
- 46 Terme mit Dezimalbrüchen und gewöhnlichen Brüchen
- 47 Mittelwert
- 48 Querbeet 1
- 49 Querbeet 2



S. 50 bis 61 Lösungen

Anforderungsniveau der Aufgaben: (R) steht für den Bereich „Reproduzieren“
(V) steht für den Bereich „Verknüpfung“