

Inhaltsverzeichnis

- Stegreifaufgabe 1:** Bruchrechnen; Kürzen; Erweitern; Brüche vergleichen 1
- Stegreifaufgabe 2:** Bruchrechnen; Verbindung der vier Grundrechenarten; Rechengesetze anwenden 2
- Schulaufgabe 1:** Bruchteile; Kürzen; Erweitern; Verbindung der vier Grundrechenarten;
Brüche darstellen 3
- Schulaufgabe 2:** Bruchrechnen; Kürzen; Erweitern; Verknüpfung der vier Grundrechenarten 6
- Stegreifaufgabe 3:** Kreis; Lagebeziehungen zwischen Punkt, Kreis und Gerade;
Punktmengen am Kreis 9
- Stegreifaufgabe 4:** Dezimalbrüche; Verbindung der vier Grundrechenarten 10
- Schulaufgabe 3:** Dezimalbrüche; Stellenwerte; Winkel; Punktmengen am Kreis; Halbebenen 11
- Schulaufgabe 4:** Dezimalbrüche; Grundrechenarten; Stellenwerte; Winkel; Kreis und Gerade;
Halbebenen 14
- Stegreifaufgabe 5:** Gleichungen und Ungleichungen; Äquivalenz; Grundmenge; Lösungsmenge 17
- Stegreifaufgabe 6:** Achsenpiegelung; Grundkonstruktionen 18
- Schulaufgabe 5:** Gleichungen und Ungleichungen; Äquivalenz; Achsenpiegelung; Konstruktion 19
- Schulaufgabe 6:** Gleichungen und Ungleichungen; Äquivalenz; Intervalle; Achsenpiegelung 22
- Stegreifaufgabe 7:** Prozentrechnung; Sachaufgaben; Diagramme 25
- Stegreifaufgabe 8:** Ganze Zahlen; Addition und Subtraktion; Betrag 26
- Schulaufgabe 7:** Proportionalität; Prozentrechnung; ganze Zahlen; Daten und Zufall 27
- Schulaufgabe 8:** Proportionalität; Diagramme; ganze Zahlen; Daten und Zufall 30