

Stationenlernen

Übersicht

5. Schulstufe

Die Schüler/innen lösen gemeinsam Gleichungen, übersetzen Texte in die Sprache der Mathematik und ordnen Texten Gleichungen zu.

Zauberei, Zuordnungsrätsel oder einfache Gleichungen für vier Stationen:

- Station 1: Luftballon
Einfache Gleichungen lösen
- Station 2: Zauberer
Textaufgaben lösen
- Station 3: Kekse
Zusammengesetzte Gleichungen aufstellen und lösen
- Station 4: Zuordnungsrätsel
Gleichungen einem Text zuordnen

Organisation:

- Arbeitsaufträge bei jeder Station in Klassenstärke kopiert auflegen.
- Die Laufzettel den Schüler/innen übergeben.
- Die Kompetenzanzeiger in Klassenstärke vorbereiten.

Durchführung:

Die Schüler/innen begeben sich zu zweit von Station zu Station und lösen die Aufgaben.

Dann kontrollieren sie die Lösung. Die Lösungszettel finden sie zum Beispiel an den Wänden aufgehängt. Um zu erkennen, ob sie die Aufgabenstellung verstanden haben, erklären sie einander den Lösungsweg.

Im Laufzettel wird die gegenseitige Rückmeldung reflektiert.

Den Abschluss bildet die Reflexion anhand des Kompetenzanzeigers. Dieser gibt einen groben Überblick darüber, welche Kompetenzen Schüler/innen haben.