



mathefritz.de

Die Matheseite für Aufgaben und Lernmaterialien!

mathefreunde.de

mathe-ass.com

mathe-spiele.com

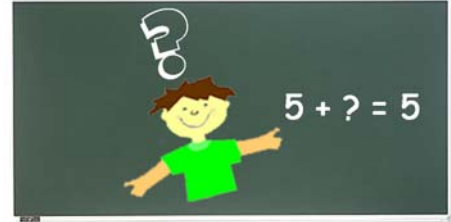


ca. 20 Min

### 1. Aufgabe

Hans sagt: Addiere ich zu einer beliebigen Zahl (diese nennen wir Ausgangszahl) eine bestimmte Zahl, so ist das Ergebnis immer noch meine Ausgangszahl.

Bewerte diese Aussage. Stimmt seine Aussage?  
Bestätige deine Meinung mit einem Beispiel.  
Gilt die Aussage auch für die Subtraktion?



---

---

---

---

---

---

### 2. Aufgabe

Gibt es auch ein neutrales Element für die Multiplikation und Division?  
Finde Beispiele und erkläre!

---

---

---

---

---

---

Wir fassen unsere Ergebnisse zusammen: