**Aufgabe 1: Liquidität 1. Grades**

**Szenario:** Frau Bossi überprüft die flüssigen Mittel der Pizzeria Bossi, um sicherzustellen, dass genug Bargeld zur Verfügung steht, um die laufenden Betriebskosten sofort zu decken.

**Finanzdaten:**

* Kassenbestand: 2.200 €
* Bankguthaben: 8.000 €
* Kurzfristige Verbindlichkeiten: 9.500 €

**Deine Aufgabe:** Berechne die Liquidität 1. Grades, um zu bewerten, ob die Pizzeria ihre sofort fälligen Schulden mit den verfügbaren liquiden Mitteln decken kann. Überlege, welche Maßnahmen Frau Bossi ergreifen sollte, wenn die Liquidität nicht ausreichend ist.

**Formel:** Liquidita¨t 1. Grades=Kassenbestand + BankguthabenKurzfristige Verbindlichkeiten\text{Liquidität 1. Grades} = \frac{\text{Kassenbestand + Bankguthaben}}{\text{Kurzfristige Verbindlichkeiten}}Liquidita¨t 1. Grades=Kurzfristige VerbindlichkeitenKassenbestand + Bankguthaben​

**Aufgabe 2: Liquidität 2. Grades**

**Szenario:** Ende des Monats möchte Frau Bossi eine genaue Einschätzung der kurzfristigen finanziellen Stabilität ihrer Pizzeria. Sie berücksichtigt dabei auch ausstehende Forderungen.

**Finanzdaten:**

* Kassenbestand: 1.500 €
* Bankguthaben: 5.500 €
* Forderungen aus Lieferungen und Leistungen: 2.000 €
* Kurzfristige Verbindlichkeiten: 7.000 €

**Deine Aufgabe:** Ermittle die Liquidität 2. Grades der Pizzeria Bossi und analysiere, wie gut das Restaurant seine kurzfristigen Verbindlichkeiten abdecken kann, wenn Forderungen miteinbezogen werden.

**Formel:** Liquidita¨t 2. Grades=Kassenbestand + Bankguthaben + ForderungenKurzfristige Verbindlichkeiten\text{Liquidität 2. Grades} = \frac{\text{Kassenbestand + Bankguthaben + Forderungen}}{\text{Kurzfristige Verbindlichkeiten}}Liquidita¨t 2. Grades=Kurzfristige VerbindlichkeitenKassenbestand + Bankguthaben + Forderungen​