Lisa träumt von einem neuen Downhillbike. Sie erhält monatlich von ihren Eltern **50 €** und von ihrer Oma **45 €** Taschengeld. **5 €** bezahlt sie monatlich für ihre Teilhabe am Familiennetflixaccount. In 5 Jahren wird sie voraussichtlich die Schule abschließen und möchte danach auf Reisen gehen, weshalb sie nach 5 Jahren schuldenfrei sein muss.

Lisa nimmt einen Kredit in Höhe von 5000 € für 5 Jahre auf. Sie schuldet der Bank 5000 € zuzüglich des Kreditzinses. Die Kreditraten bezahlt Sie monatlich ab.

**Verschuldung oder Überschuldung?**

**M16** Lisa und ihr Kredit

**Szenario 1:**

Lisa nimmt bei der Bank XY einen Kredit in Höhe von 5000 € zu einem Zinssatz von 2,50 % auf.

Erklärung:

**Aufgabe:** Erkläre, ob Lisa im Szenario 1 und im Szenario 2 **verschuldet** oder **überschuldet** ist. Nutze für deine Erklärung die Exceltabelle.

**Szenario 2:**

Lisa nimmt bei der Bank XY einen Kredit in Höhe von 5000 € zu einem Zinssatz von 5,00 % auf.

Erklärung:

Tipp:

Bedenke die zusätzlichen monatlichen Ausgaben von 5€ führ ihren Netflixaccount!

**Aufgabe:** Nenne 3 Lösungsvorschläge die Lisa helfen, ihre monatliche Schuldenlast zu reduzieren.

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_