

Einmal anders rum gedacht!

Rechne das Ergebnis für die folgenden Terme aus. Es gelten allerdings andere Regeln. Die findest du rechts neben der Tabelle! Du hast eine Minute Zeit!

$8 - 2 =$	
$12 + 4 =$	
$4 * 3 =$	
$6 / 2 =$	
$12 * 2 =$	
$20 + 10 =$	

$+ = /$
$/ = *$
$* = -$
$- = +$

Wie ist es dir ergangen? Welche Strategien hast Du angewandt? Welchen Bezug hat das zum Austausch?

Stell dir die fünf folgenden Situationen vor! Wie würdest Du jeweils reagieren? Welche Missverständnisse könnte es geben? Berate dich in der Gruppe!

1. Du musst für eine Schulaufgabe lernen, die am nächsten Tag geschrieben wird. Dein Gast bittet dich aber, nicht nach Hause zu fahren, sondern noch mit ihm in die Stadt zu gehen. Er muss dort unbedingt noch etwas einkaufen, das er für einen Auftritt der Gastschüler am nächsten Tag benötigt.
2. Du hast einen tollen Freizeit-Tag geplant. Alle stehen früh auf, ihr packt eure Sachen und fahrt in die Alpen. Dort wollt ihr zum „im Schatten der Berge“ ein Bergwerk besichtigen, Essen gehen und noch ein wenig shoppen. Doch dein Gast sagt, dass er eigentlich keine Lust hätte. Viel lieber würde er einfach nur daheim bleiben und vielleicht ein wenig fernsehen. Ihr könnt ja alleine fahren – es macht ihm nichts aus.
3. Deine Mutter hat groß gekocht! Es gibt ein 5-Gänge-Menü! Der Tisch ist gedeckt und auch Oma und Opa sind gekommen. Nach einem kleinen Happen steht dein Gast auf und geht in sein Zimmer.
4. Du musst in die Schule! Doch seit einer halben Stunde (über dem Zeitplan!) blockiert dein Gast das Badezimmer! Auch deine Eltern werden schon nervös, da sie auch noch ins Bad müssen.
5. Heute ist Feuerwehr-Übung. Natürlich kommt Dein Gast mit! Er soll eine Uniform bekommen und darf auch mit einem Haufen technischem Gerät rumspielen! Wird super Fotos geben! Er will aber, dass du ihn zu einem anderen Austausch-Schüler fährst. Er möchte die Zeit lieber dort verbringen.