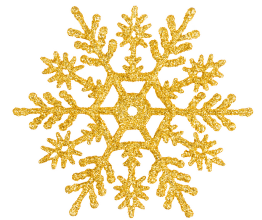


# Schulaufgaben

Donnerstag, 09.12.21



Liebe Kinder

Ich hoffe, dass Ihr alle die Überraschung von St. Nikolaus gefunden habt.

Heute ist ein ganz besonderer Tag! Heute ist **Gutscheintag!** Ihr habt nämlich dreimal die Möglichkeit, einen Gutschein zu gewinnen, und zwar in Deutsch (Blatt «Test Infinitiv»), in Mathe (Arbeitsheft S.88) und in NMG (Fledermaus-Kreuzworträtsel). Für jede dieser Arbeiten, die ihr mit höchstens zwei Fehlern löst, verdient ihr euch einen Gutschein. Korrektur und Mithilfe durch die Eltern ist erlaubt.

Da nicht alle heute schon an allen diesen Blättern arbeiten können, gilt der Gutscheintag bis an Weihnachten!

Gestern hats wieder ziemlich geschneit. Auch unsere Website blieb nicht davon verschont. Wie ihr seht, ist sie nun voll goldener **Schneeflocken**. Ich habe sie mir dann genauer angeschaut und gesehen, dass es ganz besondere Schneeflocken sind! Hinter einer davon verbirgt sich nämlich eine **Überraschung!** Findest du sie?

Lieben Gruss  
Gion Gerber

Aufgaben	Material	erledigt
<b>Deutsch</b>		
<b>Verbenheft oder Blatt «Test Infinitiv»</b> Arbeite weiter im Verbenheft. Solltest du das Verbenheft schon fertig haben, löst du stattdessen das Blatt «Test Infinitiv». Da kannst du schauen, wie gut du Verben und deren Infinitiv (Grundform) bestimmen kannst. Die Checkkarte 42 hilft dir dabei.	Verbenheft Lösungen Verbenheft  Blatt «Test Infinitiv» Checkkarte 42	
<b>Mathe</b>		
<b>Arbeitsheft S. 88</b> Löse im Arbeitsheft die Seite 88. Beginne jeweils von hinten zu rechnen.	Arbeitsheft S. 88	
<b>Einmaleinsheft</b> Löse im Einmaleinsheft die Seite 20.	Einmaleinsheft	
<b>NMG</b>		
<b>Fledermäuse</b> Arbeite weiter an den Fledermaus-Blättern. Solltest du schon alle gelöst haben, löst du stattdessen das Fledermaus-Kreuzworträtsel. Mal schauen, ob du es ohne Fehler schaffst! (Die Fledermaus-Blätter helfen dir dabei!)	Fledermaus-Blätter mit Lösungen Fledermaus-Kreuzworträtsel	
<b>Freiwillige Zusatzarbeiten</b>		
- Mindsteps - Basilo - 9er-Reihe üben mit 1x1-Heft und Internet (siehe Linkliste) - Logicals - Bücher lesen und in Antolin eintragen - Forscherfragen beantworten: «Warum hats im Emmentaler-Käse Löcher?» «Warum beschlägt eine Brille?» «Warum ist der Himmel blau?» «Wie kommt der Sand ans Meer?» «Was ist eine Sonnenfinsternis?»		