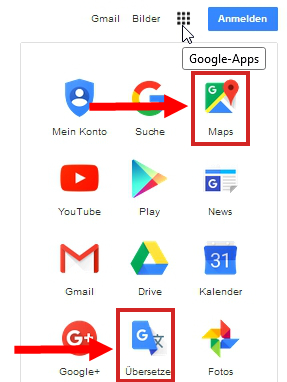
1. Übersetze mithilfe von Google das Wort ***coccinelle*** aus dem Französischen ins Deutsche. Verwende die URL [translate.google.at](https://translate.google.at) oder wähle auf ***google.at*** den Link ***Google-Apps***.
2. Google bietet Karten und Satellitenbilder an. Klicke auf ***Maps***. Suche den Ort ***Salzburg***.  
   Zoome näher und finde den Salzburger Dom. Wie heißen die drei Plätze um den Dom?  
     
   ………………………. …………………………. ………………………….
3. Berechne die Route von deinem Heimatort nach ***Salzburg, Domplatz 1***, mit dem Auto. Vergleiche die Zeitdauer mit öffentlichen Verkehrsmitteln.  
   Fahrzeit Auto: ……………… Fahrzeit öffentliches Verkehrsmittel: ……………..
4. Gehe zur Webseite <https://www.adobe.com/at/photoshop/online/photo-editing.html>.   
   Wähle jetzt ein Foto bearbeiten und lade das Bild ***hamburg.jpg*** hoch.  
   Wähle die Funktion ***Zuschneiden und Ausrichten***. Verändere mit den Anfassern den Bildausschnitt so, dass der Kran und das Schiff formatfüllend im Bild sind. Bestätige den gewählten Bildausschnitt mit ***Bild zuschneiden***.  
     
   Helle das Bild auf. Die Möglichkeit, die Helligkeit zu verändern, findest du, wenn du von der Option ***Beliebt*** auf ***Farbe*** wechselst.  
   Du kannst jetzt die anderen Funktionen des Fotobearbeitungsprogrammes ausprobieren!  
   Du kannst das Bild mit ***Herunterladen*** wieder auf deinen Computer kopieren.
5. Gehe zur Webseite [www.flickr.com](http://www.flickr.com)   
   Gib in das Suchfeld ***Leopard*** ein. Klicke auf Suchen. Wie viele Fotos ergibt die Suche?  
   Anzahl Fotos: ……………  
     
   Suche nun Fotos, die in einem bestimmten Ausmaß frei verfügbar sind.  
   Ändere die Auswahl von ***Beliebige Lizenz*** auf ***Alle Creative Commons***. Wie viele Fotos ergibt die Suche jetzt? …………………….
6. Suche in der Google Bildersuche nach dem Urpferd ***Przewalski***. Schränke die Suche in den Suchoptionen, ***Nutzungsrechte*** ein. Wähle ***Kommerzielle Nutzung und Änderungen erlaubt***. Speichere ein Foto auf deine Festplatte.
7. Für ein Video sind Geräusche notwendig. Gehe auf die Seite <http://www.freesound.org>.  
   Suche nach ***Gewitter***. Unter welche Lizenz fällt der erste Sound im Suchergebnis?  
     
   Lizenz: ……………………………………  
   *(Für den Download ist eine kostenlose Registrierung erforderlich)*
8. Füge am Ende des Dokuments ein beliebiges Bild von Hamburg mit ***Einfügen > Illustrationen > Onlinebilder*** ein. Verwende nur ein Bild mit der ***Creative Commons Lizenz***!

Bild: