

**Let's See How Much German You Already Know !!**

Read through each list of German words. Can you figure out what any of the words mean -don't be afraid to take a chance & guess! The first word in every list tells you what all the other words will be about (For example, in the 1<sup>st</sup> list all of the words have to do with "family") Bet you'll be surprised to see how many words you can figure out!



	In English?	In English?
<b>FAMILIE</b>	<u>family</u>	<b>ESSEN</b>
die Mutter		die Schokolade
der Vater		der Apfel
der Großvater		die Butter
die Schwester		die Suppe
der Onkel		das Salz
der Sohn		die Wassermelone
die Tante		die Marmelade
der Bruder		die Aprikose
der Stiefbruder		der Pfeffer
der Cousin		die Pfefferminze
<b>GETRÄNKE</b>	In English?	In English?
die Milch		<b>FARBEN</b>
der Kaffee		grün
der Tee		rot
das Wasser		orange
der Kakao		grau
das Bier		blau
der Wein		braun
die Limonade		weiß
Orangensaft		rosa
der Apfelsaft		türkis
		violett

**In English?****WETTER**

sonnig

windig

warm

kalt

heiß

eiskalt

kühl

der Sturm

Sonnenschein

der Schnee

der Regenbogen

Temperatur

**KÖRPER**

die Nase

die Hand

die Schulter

die Lippen

der Fuß

der Arm

der Finger

der Fingernagel

der Ellbogen

die Muskeln

das Knie

die Haare

**In English?****GEMISCHTES**

das Haus

der Stuhl

schwimmen

das Buch

das Telefon

dumm

intelligent

der Garten

die Kamera

laut

das Auto

das Iglu

der Schuh

**In English?****TIERE**

der Elefant

der Tiger

der Bär

der Fisch

der Hund

die Katze

die Maus

die Giraffe

das Krokodil

die Ratte

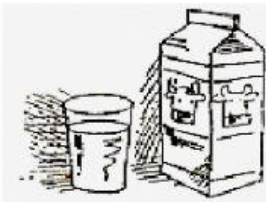
das Walroß

der Wolf

der Pinguin

**In English?**

Now see if you can translate the following sentences into English!



1. Die Milch ist kalt.

---



6. Der Tiger ist wild.

---



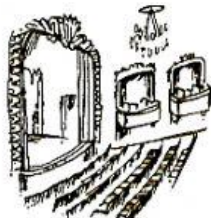
2. Der Salat ist grün.

---



7. Die Tomate ist rot.

---



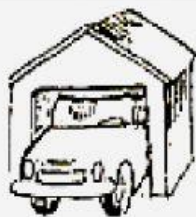
3. Das Theater ist elegant.

---



8. Die Suppe ist warm.

---



4. Die Garage ist klein.

---



9. Die Liste ist lang.

---



5. Das Hotel ist modern.

---



10. Die Klasse ist intelligent.

---

# ZAHLEN



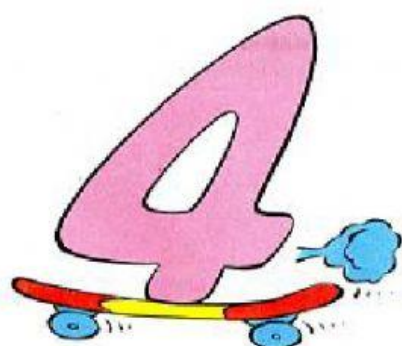
null



zwei



drei



vier



fünf (ü = ue)



sechs



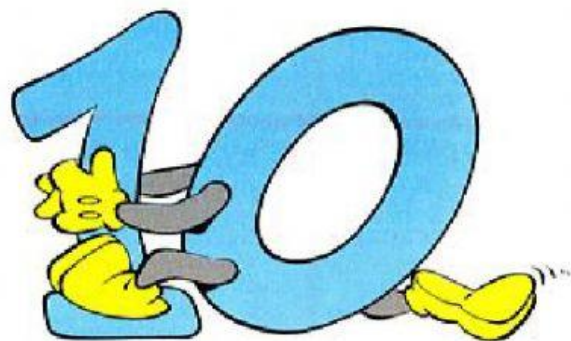
sieben



acht



neun



zehn