

Числа, время, дни недели



eins

zwei

drei

vier

fünf

sechs

sieben



acht

neun

zehn

elf

zwölf



dreizehn

10 zehn
+
3 drei



vierzehn

10 zehn
+
4 vier



fünfzehn

10 zehn
+
5 fünf



~~sechzehn~~

10 zehn
+
6 sechs



~~siebzehn~~

10 zehn
+
7 sieben



~~achtzehn~~

10 zehn
+
8 acht



~~neunzehn~~

10 zehn
+
9 neun

Die vollen Zahlen

10 20 30 40 50
60 70 80 90

Die vollen Zehner

4 vier + -zig → 40 vierzig

5 vier + -zig → 50 fünfzig

8 acht + -zig → 80 achtzig

9 vier + -zig → 90 neunzig



der Einer

+

-zig

Merkt euch!

10 zehn

20 zwanzig

30 dreißig

60 sechzig

70 siebzig

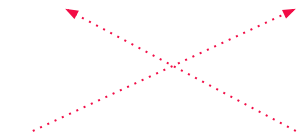


der Einer
+
-zig

Zahlen



Merkt euch!



zweiundzwanzig



Wir lesen solche Zahlen
rückwärts!
 Zuerst lesen wir den **Einer**
 dann den **Zehner**.

21 einundzwanzig → 20 zwanzig + 1 eins

22 zweiundzwanzig → 20 zwanzig + 2 zwei

23 dreiundzwanzig → 20 zwanzig + 3 drei

24 vierundzwanzig → 20 zwanzig + 4 vier

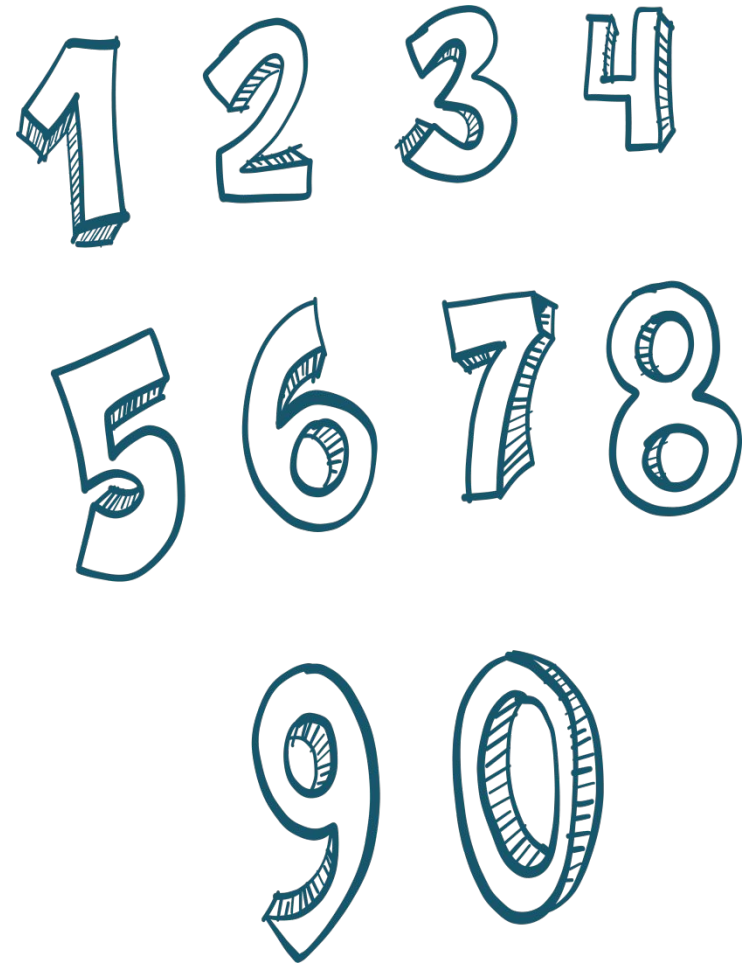
25 fünfundzwanzig → 20 zwanzig + 5 fünf

26 sechsundzwanzig → 20 zwanzig + 6 sechs

27 siebenundzwanzig → 20 zwanzig + 7 sieben

28 achtundzwanzig → 20 zwanzig + 8 acht

29 neunundzwanzig → 20 zwanzig + 9 neun



Hundert

100

The number 100 is rendered in a vibrant, multi-colored geometric style. Each digit is composed of numerous small triangles in shades of yellow, orange, red, pink, purple, blue, and green, creating a faceted, crystalline appearance. The digits are set against a dark blue background with faint, light blue mathematical symbols like plus signs, minus signs, and multiplication signs scattered around.

- ★ der Montag
- ★ der Dienstag
- ★ der Mittwoch
- ★ der Donnerstag
- ★ der Freitag
- ★ der Samstag
- ★ der Sonntag

Am Montag

sieben Wochentage

gestern

heute

morgen

vorgestern

übermorgen

Mundgymnastik

Am Montag fahr' ich Fahrrad.



Am Dienstag seh' ich fern.

Am Mittwoch spiel' ich Fußball

Das mach' ich sehr, sehr gern.



Am Donnerstag, da schwimmen wir.



Am Freitag spiele ich Klavier.

Am Samstag kommt Frau Stange.



Am Sonntag schlaf' ich lange.



Teile der Uhr

vier Viertel



eine Viertel Stunde

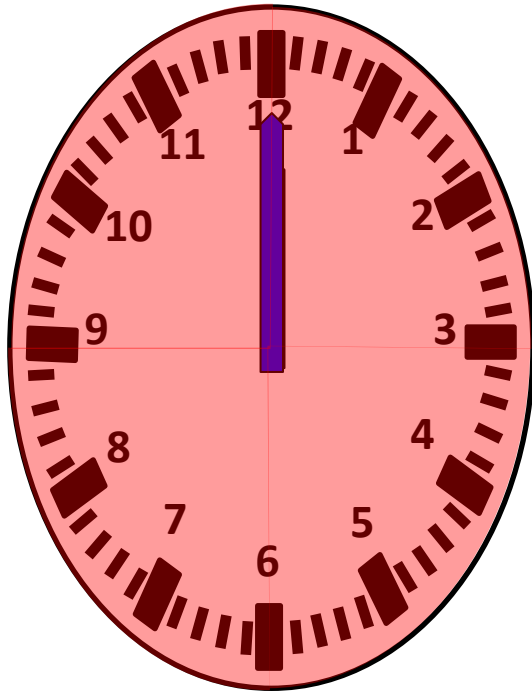


= 1 Stunde

drei Viertel Stunde

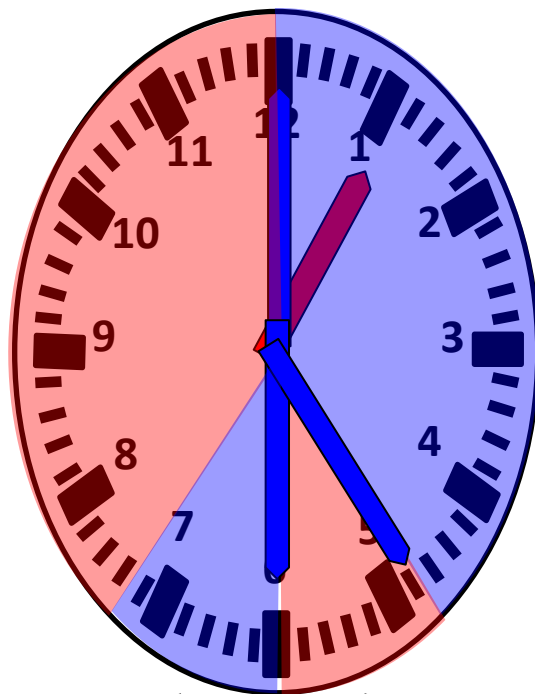
eine halbe Stunde

Teile der Uhr



	eine Viertelstunde 15 Minuten
	eine halbe Stunde 30 Minuten
	eine Dreiviertelstunde 45 Minuten
	eine Stunde 60 Minuten

vor



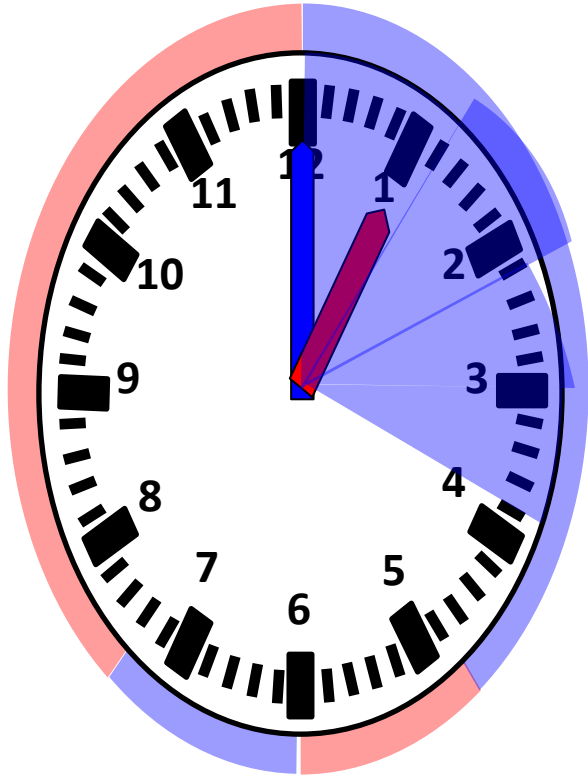
nach

halb

nach halb

vor halb

nach



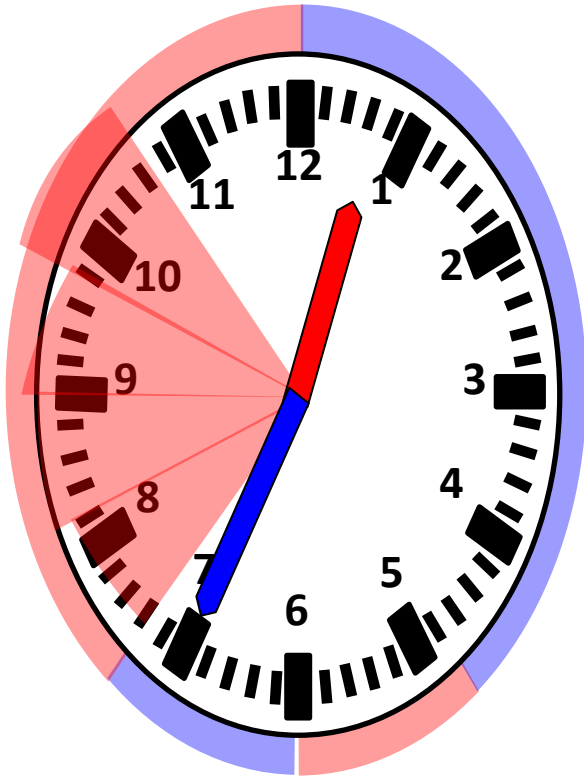
13:05 fünf **nach** eins

13:10 zehn **nach** eins

13:15 **Viertel nach** eins

13:20 zwanzig **nach** eins

vor



12:40 zwanzig **vor** eins

12:45 **Viertel vor** eins

12:50 zehn **vor** eins

12:55 fünf **vor** eins

vor halb

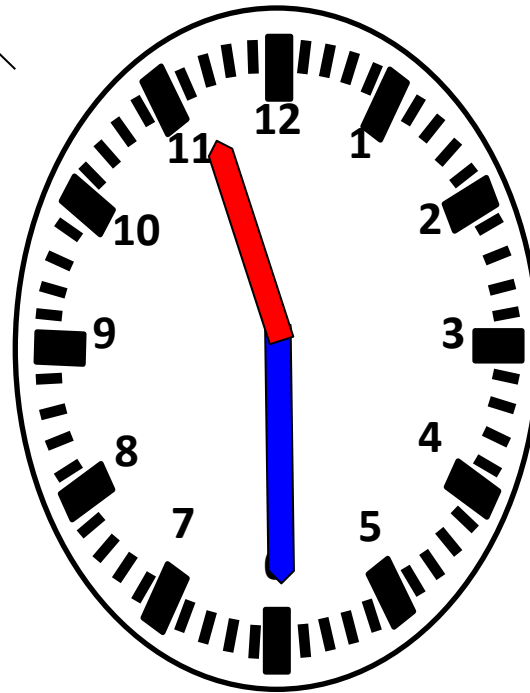
nach halb

11:30 **halb** zwölf

12:30 **halb** eins
14:35

13:30 **halb** zwei
fünf **nach**

14:30 **halb** drei
halb drei



halb

14:25

fünf **vor**

halb drei

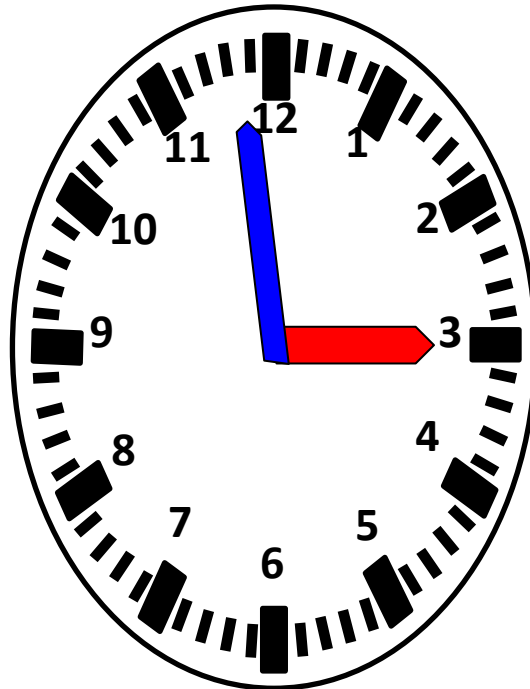
Wie spät ist es?

Wie viel Uhr ist es?

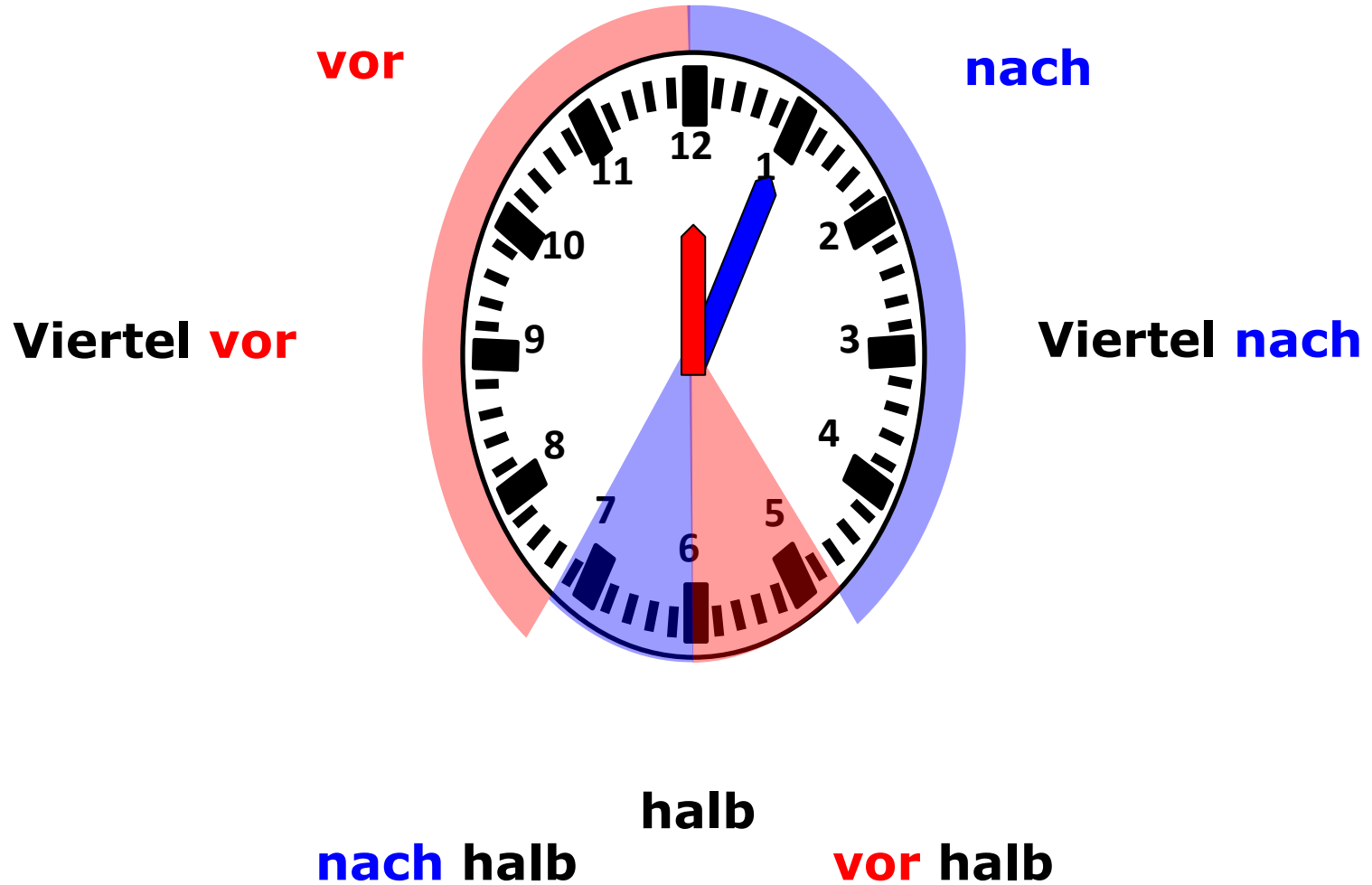
Es ist

Es ist drei Uhr.

Es ist halb
vier.



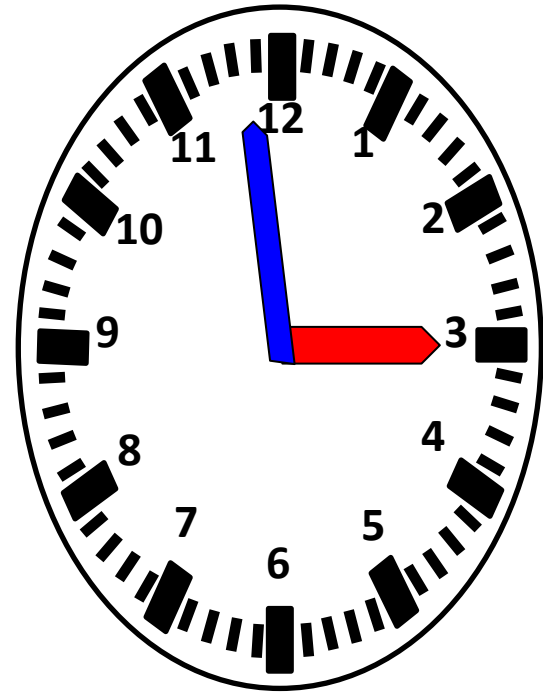
Uhr

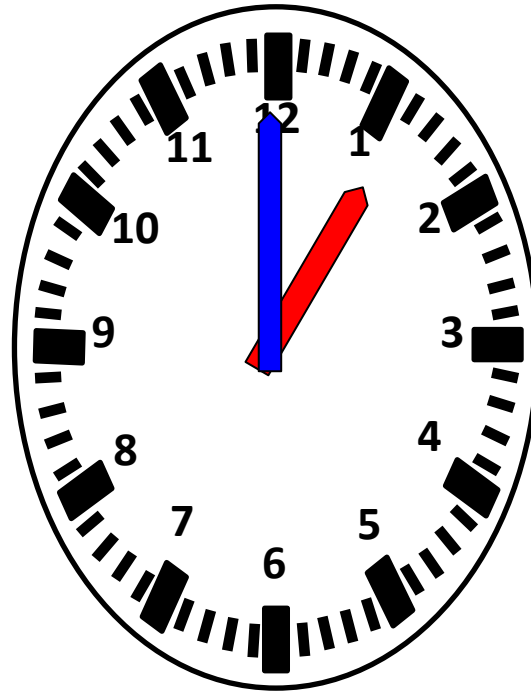


Wie spät ist es?

Wie viel Uhr ist es?

Es ist





13 : 00

Es ist **eins**.

Es ist **ein Uhr**.