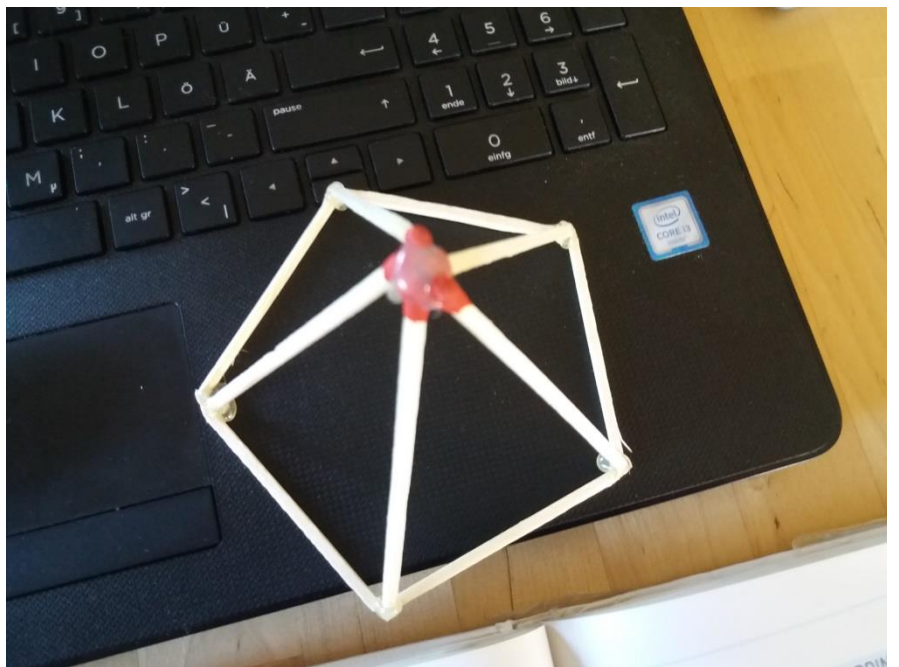


Herzlich Willkommen 5c



Wie heißt dieser Körper?

Wie viele Kanten hat er?

Wie viele Ecken hat er?

Wie viele Flächen hat er?

Besprechung der
Hausaufgabe

S.127 Nr.5b

(1)

5 Ecken

8 Kanten

5 Flächen

(2)

10 Ecken

15 Kanten

7 Flächen

S.128 Nr.8

a) An jeder Ecke stoßen 3 Kanten zusammen

b) Es sind immer 4 Kanten gleich lang

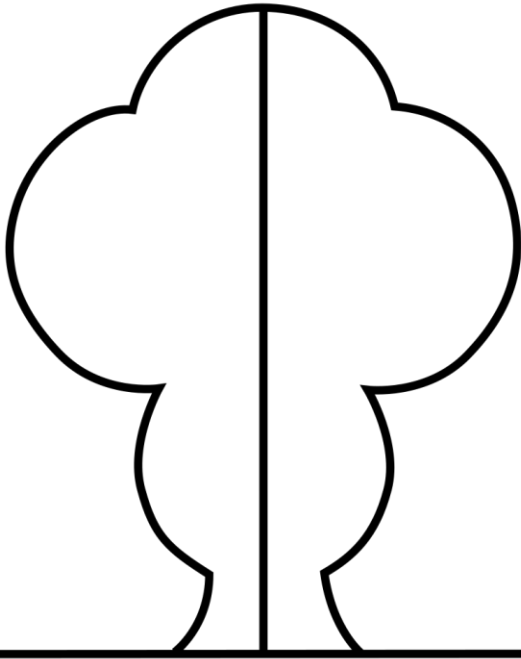
$$\begin{aligned} \text{c) } & 4 * 6 + 4 * 15 + 4 * 10 = \\ & 24 + 60 + 40 = \underline{\underline{124\text{cm}}} \end{aligned}$$

Symmetrie

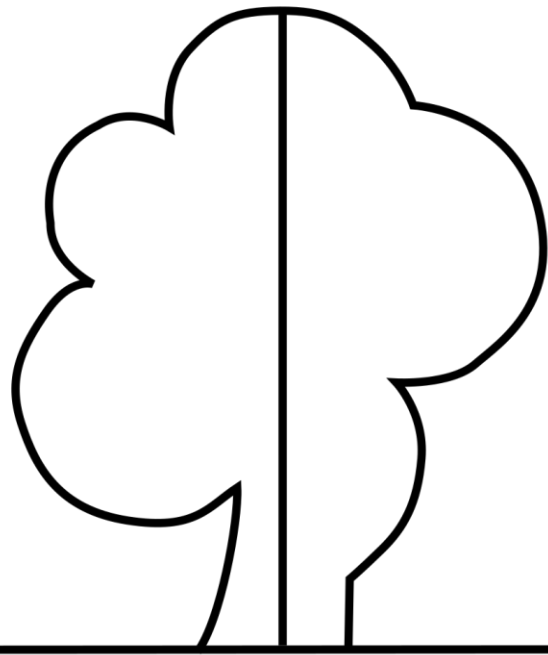
Wann nennt

man etwas

symmetrisch?



symmetrisch



asymmetrisch

S. 150 Nr.1

1 Blatt Papier

Bleistift

Geodreieck

Hausaufgabe:

S.151 „Information“
abschreiben

S.151 Nr.2

S.151 Nr.3

S.151 Nr.4

Anmeldung für
Donnerstag:
Gleicher Link
wie heute!