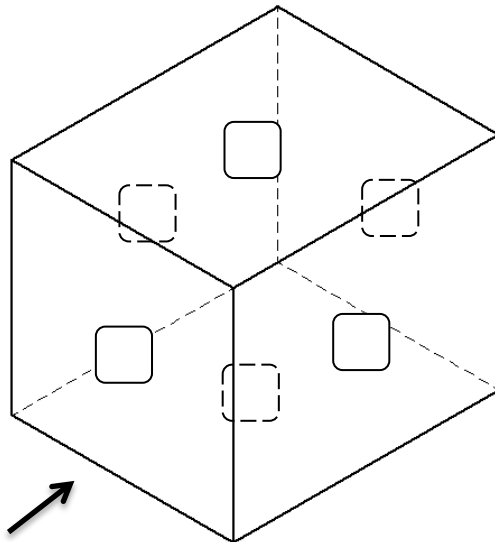




Textaufgaben verstehen: Positionsangaben

Erklärung: Jede Fläche hat einen Namen. Treffen sich zwei Flächen, dann entsteht eine Kante. Die Kante trägt den Namen der beiden Flächen. Treffen sich drei Flächen, dann entsteht ein Eckpunkt. Der Eckpunkt trägt den Namen der drei Flächen.

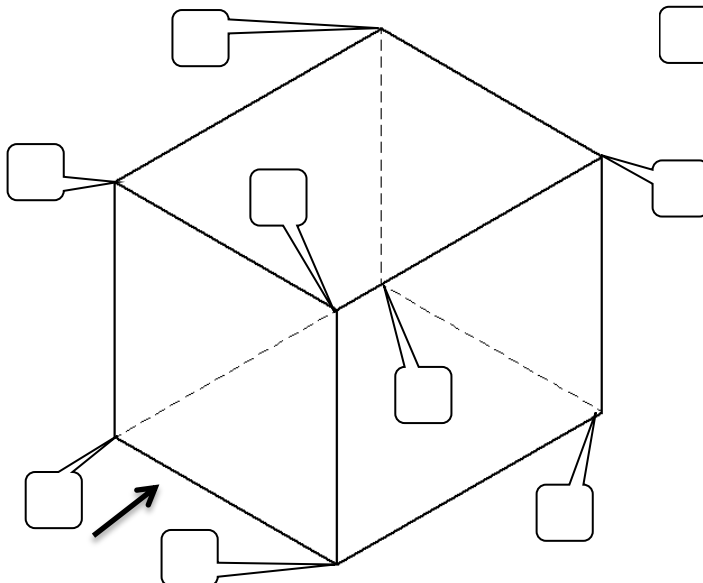
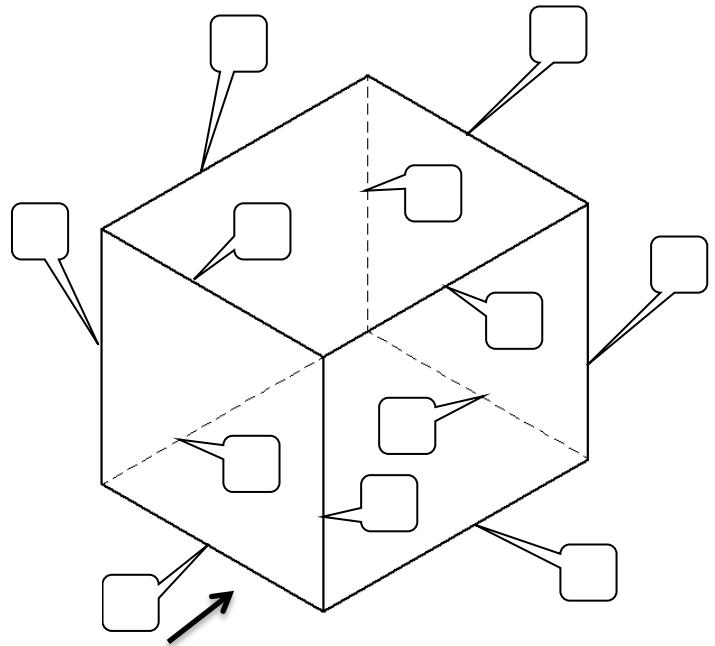


6 Flächen

- 1 - oben
- 2 - unten
- 3 - links
- 4 - rechts
- 5 - vorne
- 6 - hinten

12 Kanten

- | | |
|-------------------|------------------|
| A - Vorne links | G - Hinten oben |
| B - Vorne rechts | H - Hinten unten |
| C - Vorne oben | I - Oben rechts |
| D - Vorne unten | J - Oben links |
| E - Hinten links | K - Unten rechts |
| F - Hinten rechts | L - Unten links |



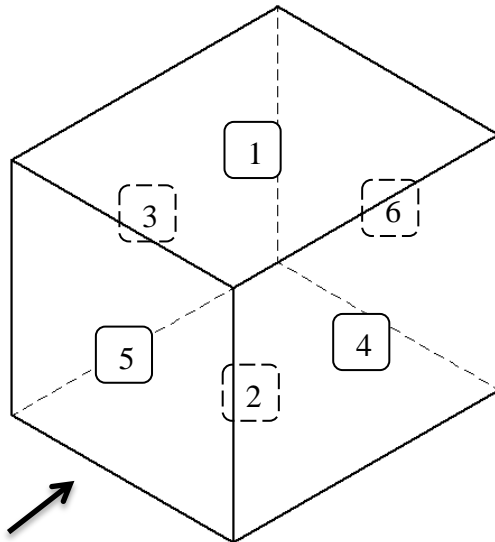
8 Eckpunkte

- 1 - Vorne unten rechts
- 2 - Vorne unten links
- 3 - Vorne oben rechts
- Vorne oben links
- Hinten oben links
- Hinten oben rechts
- Hinten unten links
- Hinten unten rechts



Textaufgaben verstehen: Positionsangaben

Erklärung: Jede Fläche hat einen Namen. Treffen sich zwei Flächen, dann entsteht eine Kante. Die Kante trägt den Namen der beiden Flächen. Treffen sich drei Flächen, dann entsteht ein Eckpunkt. Der Eckpunkt trägt den Namen der drei Flächen.

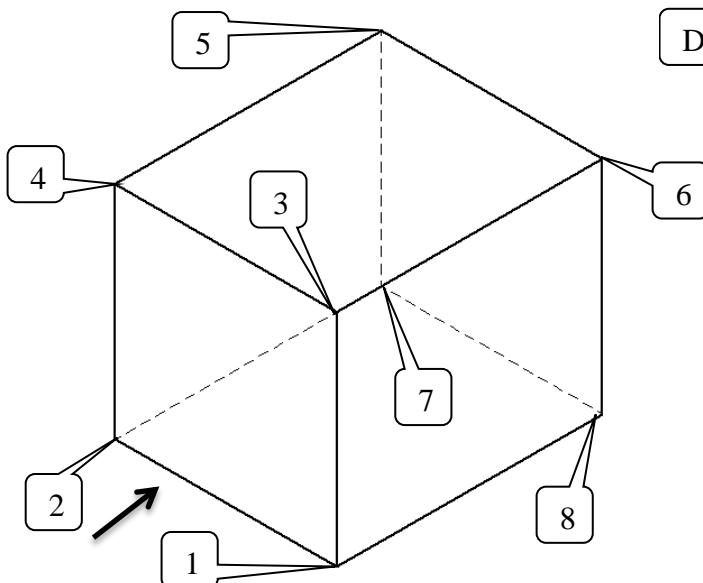
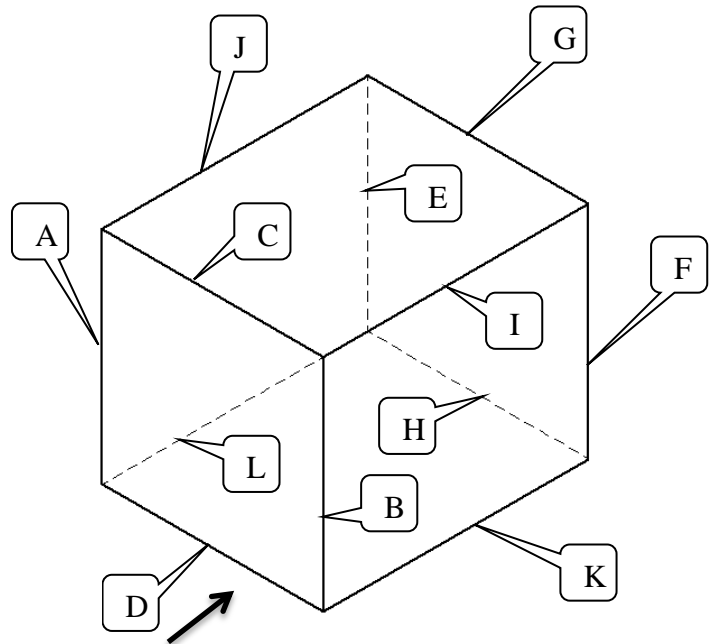


6 Flächen

- 1 - oben
- 2 - unten
- 3 - links
- 4 - rechts
- 5 - vorne
- 6 - hinten

12 Kanten

- | | |
|-------------------|------------------|
| A - Vorne links | G - Hinten oben |
| B - Vorne rechts | H - Hinten unten |
| C - Vorne oben | I - Oben rechts |
| D - Vorne unten | J - Oben links |
| E - Hinten links | K - Unten rechts |
| F - Hinten rechts | L - Unten links |



8 Eckpunkte

- 1 - Vorne unten rechts
- 2 - Vorne unten links
- 3 - Vorne oben rechts
- 4 - Vorne oben links
- 5 - Hinten oben links
- 6 - Hinten oben rechts
- 7 - Hinten unten links
- 8 - Hinten unten rechts