

PUNTI DI VISTA

Ogni oggetto può essere osservato da diversi **punti di vista**.

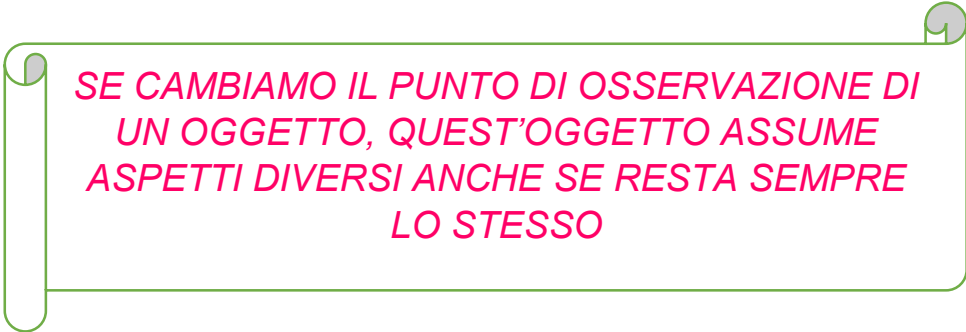
Prova tu!

Metti una sedia al centro della stanza e osservalo da posizioni diverse:

- di fronte
- di lato
- da dietro
- dall'alto

La sedia ti appare sempre allo stesso modo?

La forma della sedia è sempre la stessa?



*SE CAMBIAMO IL PUNTO DI OSSERVAZIONE DI
UN OGGETTO, QUEST'OGGETTO ASSUME
ASPETTI DIVERSI ANCHE SE RESTA SEMPRE
LO STESSO*

- **Disegna la sedia vista dai 4 diversi punti di osservazione**
- **Scegli 3 oggetti che preferisci, osservali da diversi punti di vista e disegnalili**
- **Di seguito troverai alcune schede. Se hai difficoltà a stamparle puoi svolgerle oralmente, ti basta cioè dire a voce quello che avresti scritto.**

Punti di vista

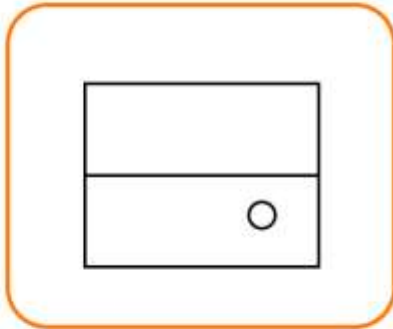
- Scrivi da quale posizione osservi i seguenti oggetti (dall'alto, di fronte o di lato).



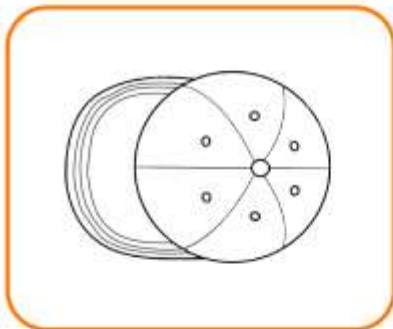
.....



.....



.....



.....



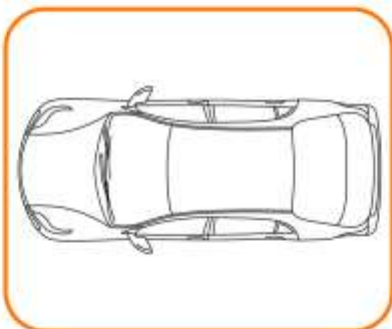
.....



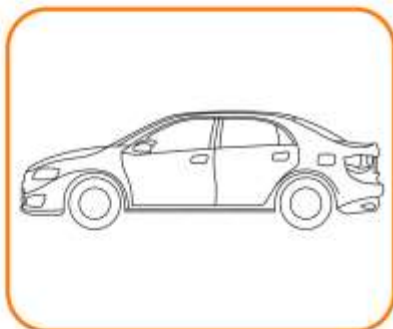
.....



.....



.....

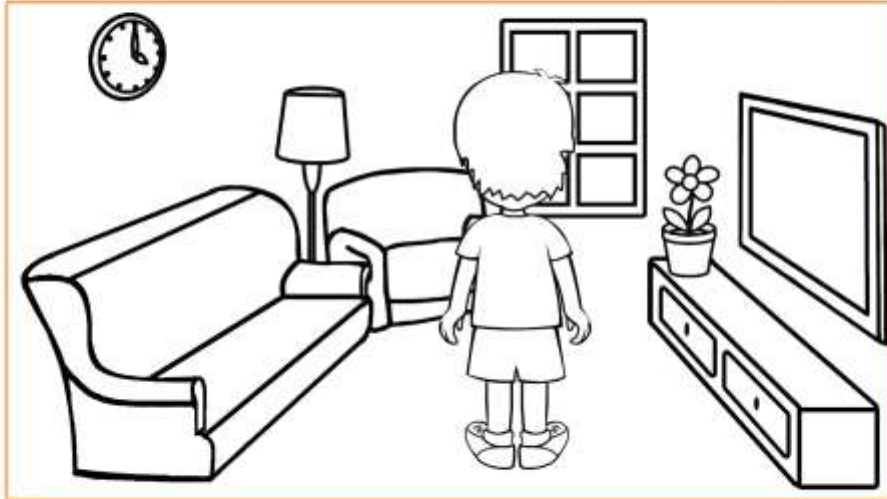


.....

- Obiettivo didattico: riconoscere gli oggetti da diversi punti di vista.

Punti di vista

- Che cosa vedono Marco e Lucia nella posizione in cui si trovano?



Davanti vede

Alla sua destra c'è

Alla sua sinistra c'è



Dietro ci sono

Alla sua destra c'è

Alla sua sinistra c'è

- Obiettivo didattico: riconoscere gli oggetti da diversi punti di vista.