

# PUNTI DI VISTA

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

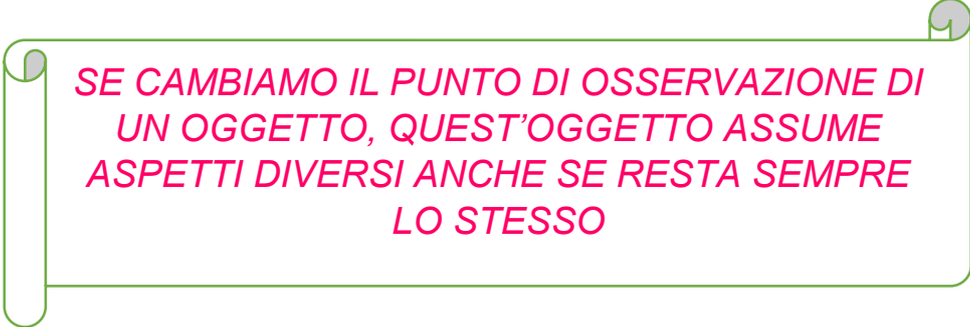
## **Prova tu!**

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*

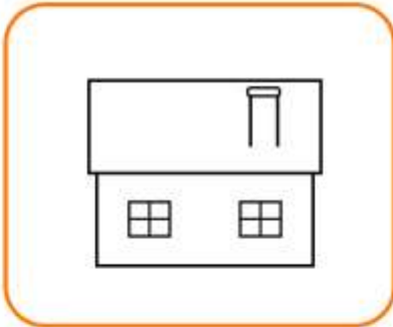
- **Disegna la sedia vista dai 4 diversi punti di osservazione**
- **Scegli 3 oggetti che preferisci, osservali da diversi punti di vista e disegnalili**
- **Di seguito troverai alcune schede. Se hai difficoltà a stamparle puoi svolgerle oralmente, ti basta cioè dire a voce quello che avresti scritto.**

# Punti di vista

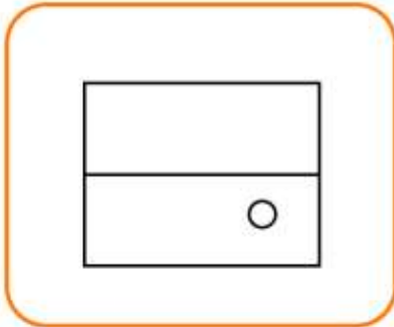
- Scrivi da quale posizione osservi i seguenti oggetti (dall'alto, di fronte o di lato).



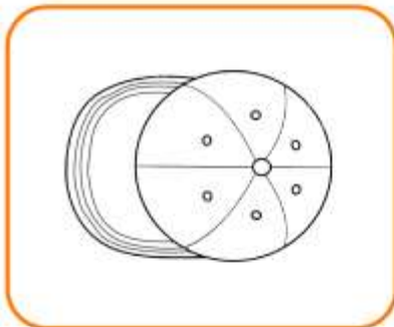
.....



.....



.....



.....



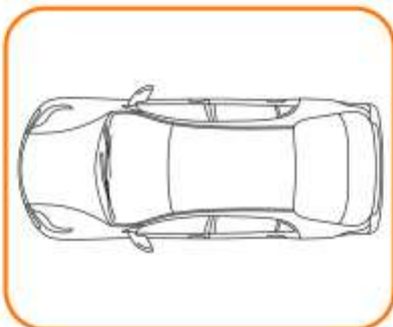
.....



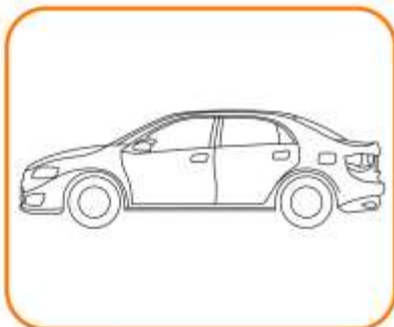
.....



.....



.....

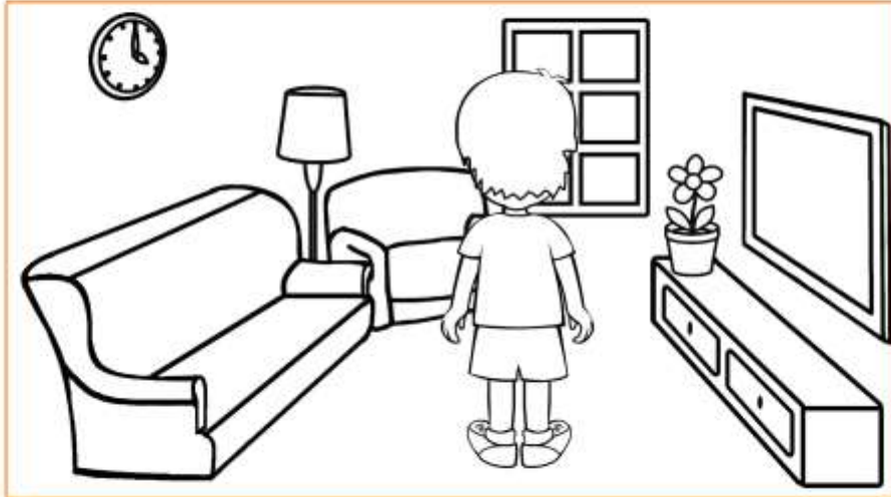


.....

- 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.