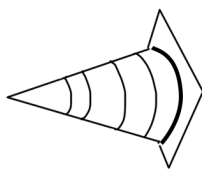
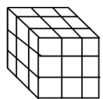


SCATOLA



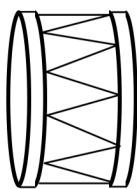
CONO



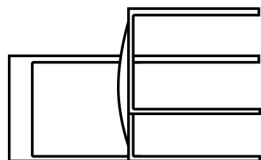
CUBO DI RUBIK



PALLA DA BASKET



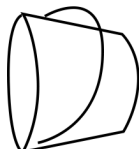
TAMBURO



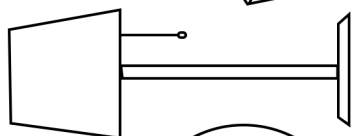
SEDIA



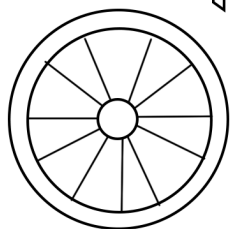
ARANCIA



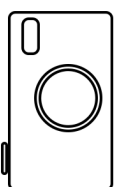
SECCHIO



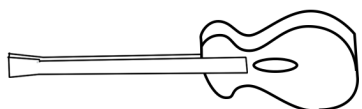
LAMPADA



RUOTA



FOTOCAMERA



CHITARRA



PALLA DA CALCIO

OSSERVA GLI OGGETTI ORDINATI. LA SCATOLA È IL PRIMO.

1. Quale oggetto si trova al decimo posto?
2. In quale posizione si trova il secchio?
3. In quale posizione si trova l'ultimo oggetto?
4. Se spostiamo il cono all'ultimo posto, in quale posizione si trova la ruota?
5. Se togliamo due oggetti, in quale posizione si trova l'ultimo oggetto?
6. Se spostiamo la fotocamera davanti alla sedia, in quale posizione si trova ora la fotocamera?
7. Se togliamo il cono e la sedia, quale posizione occuperà la chitarra?
8. Se mettiamo l'arancia al primo posto, ma togliamo il cubo di rubik, in quale posizione finisce la ruota?