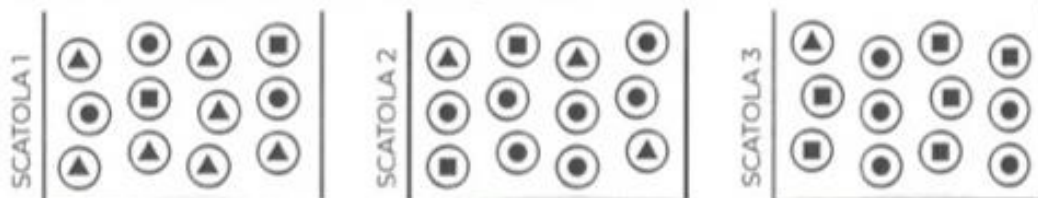


PIÙ O MENO PROBABILE



Osserva il contenuto delle tre scatole e rispondi alle domande.



- Da quale scatola è più probabile estrarre una pallina su cui è rappresentato un triangolo? Motiva la tua risposta.

Nella prima scatola perché ci sono più triangoli rispetto alle altre scatole.

- Da quale scatola è meno probabile estrarre una pallina su cui è rappresentato un triangolo? Motiva la tua risposta.

Nella terza scatola perché ci sono meno triangoli rispetto alle altre scatole.

- Da quale scatola hai più probabilità di estrarre una pallina su cui è rappresentato un quadrato? Per le altre due scatole cosa puoi dire? Motiva la tua risposta.

Nella terza scatola perché ci sono più quadrati, mentre nelle altre due ci sono più palline con i cerchi, ha la stessa probabilità di estrarre un cerchio.

- Inventa altre due domande relative alle scatole da porre a un tuo compagno.

1 - In quale scatola hai più probabilità di estrarre un cerchio?

2 - In quale scatola hai meno probabilità di estrarre un cerchio?



Prova a spiegare con parole tue: quando puoi dire che un evento è più probabile di un altro?

Puoi dire che un evento è più probabile di un altro quando in quel recipiente o scatola ci sono più oggetti di altri.



Prova a spiegare con parole tue: quando puoi dire che un evento è meno probabile di un altro?

Puoi dire che un evento è meno probabile di un altro quando in quel recipiente o scatola ci sono meno oggetti di altri.

* rispetto alle altre scatole