

# amazon



**Il caso Amazon per l'economia aziendale**

# Perché Amazon è interessante per l'economia?

- formula di e-commerce di successo (scelta della strategia vincente, vantaggio competitivo, ecc.)
- esempio di diversificazione dell'attività (vende tantissimi prodotti e opera in tutto il mondo)
- esempio di marketing di successo (come fa Amazon a capire cosa vi piace e a proporvelo?)
- esempio di efficientissima gestione del magazzino (Amazon è anche un magazzino enorme!!!)

# Quali sono i criteri di valorizzazione delle merci?

- L.I.F.O. (Last In First Out);
  - F.I.F.O. (First In First Out);
  - costo medio ponderato;
- costo di acquisto o di produzione
- valore di mercato

**Sia il Codice Civile, sia il TUIR ci dicono di utilizzare sempre il valore minore che esce da questi metodi!!**

# Concentriamoci sulla gestione del magazzino...

Tanti criteri per valutare i prodotti in magazzino. Chi ci dà delle regole in merito?

- il Codice Civile (è la fonte normativa per eccellenza nello studio dell'Economia Aziendale);
- il TUIR (è la fonte normativa che ispira la legge fiscale).



# Facciamo un gioco!!!

L.I.FO. = L'ultimo a  
entrare è il primo a  
uscire!!!!



# Facciamo un gioco!!!

**QUANTE PALLINE MI RESTANO?? DI CHE COLORE???**

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
giacenza iniziale	10	gialle
1) carico (entrano)	5	verdi
2) scarico (escono)	7	quali???
3) carico	10	rosa
4) carico	8	blu
5) scarico	5	quali???
6) carico	10	verdi
7) scarico	25	quali???

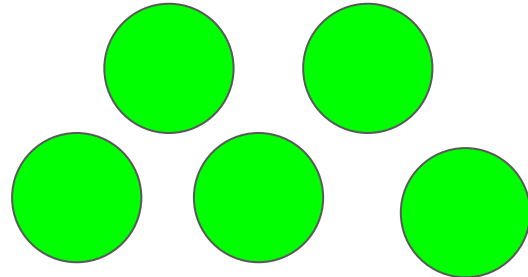
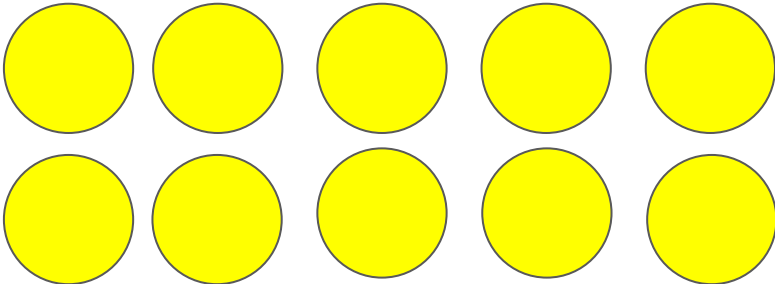


# Facciamo un gioco!!!

**Attenzione: Con il metodo LIFO  
l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!**

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

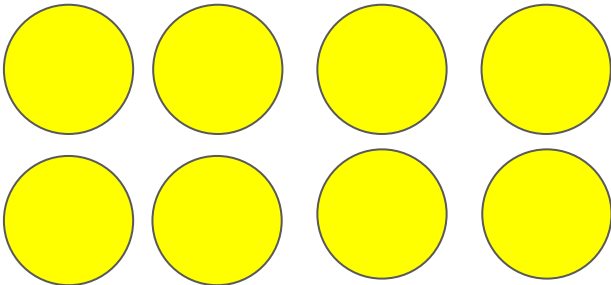
OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
giacenza iniziale	10	gialle
1) carico	5	verdi
scorta	15	10 gialle + 5 verdi



Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	15	10 gialle + 5 verdi
2) scarico	7	5 verdi e 2 gialle
scorta	8	gialle



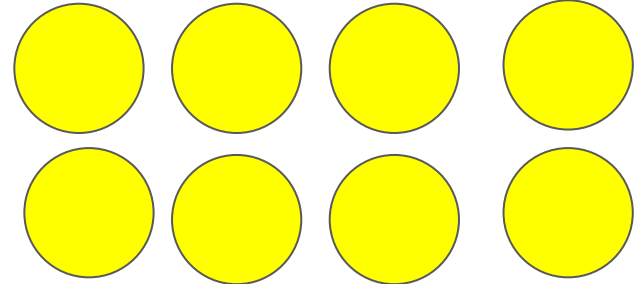
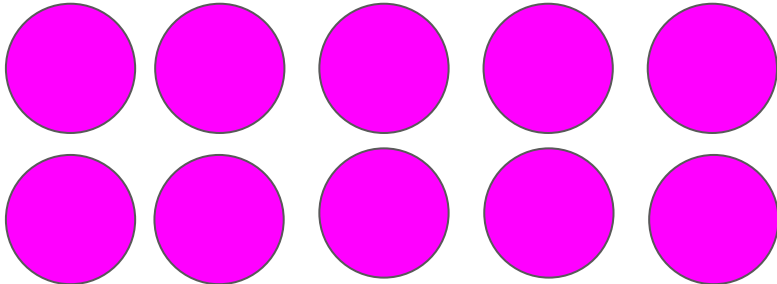


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	8	gialle
3) carico	10	rosa
scorta	18	10 rosa + 8 gialle

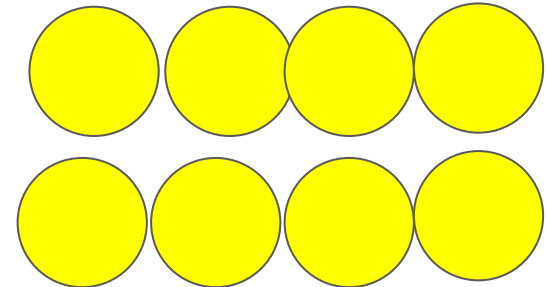
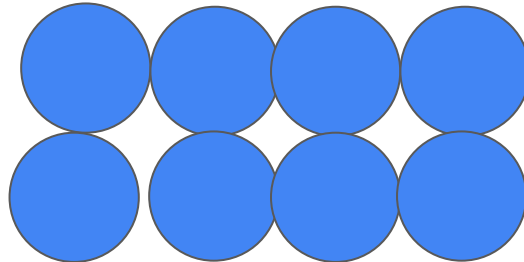
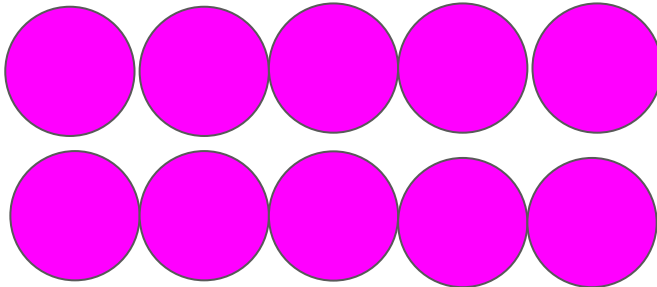


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	18	10 rosa + 8 gialle
4) carico	8	blu
scorta	26	10 rosa + 8 gialle + 8 blu

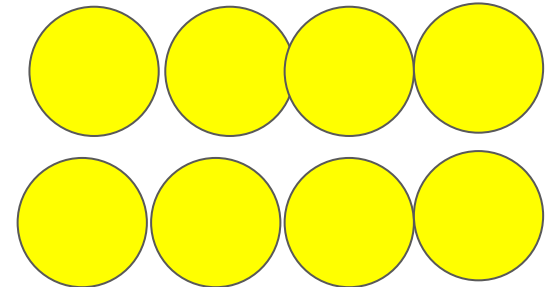
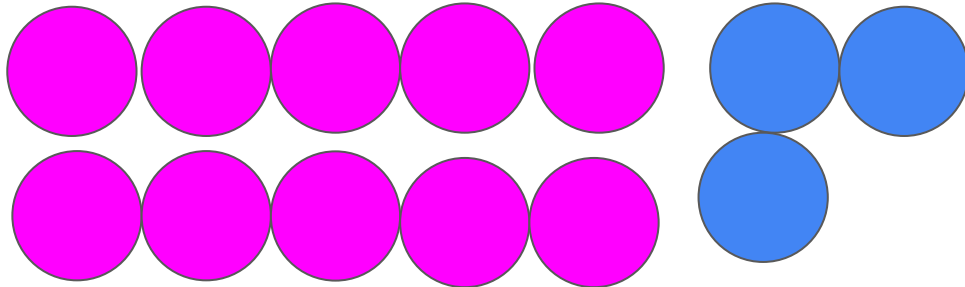


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	26	10 rosa + 8 gialle + 8 blu
5) scarico	5	blu
scorta	21	10 rosa + 8 gialle + 3 blu

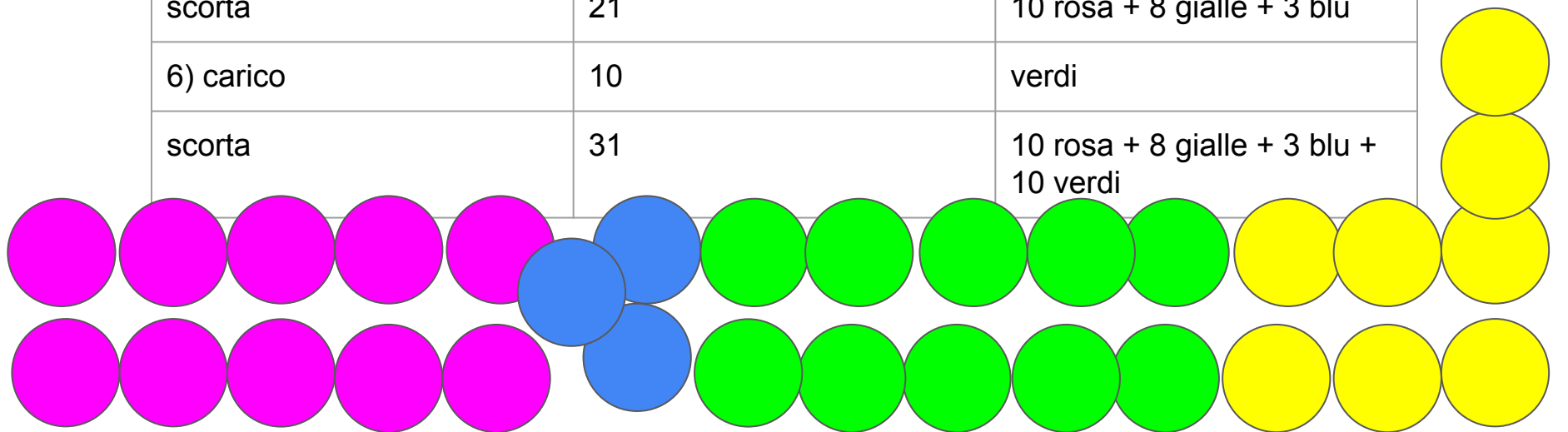


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	21	10 rosa + 8 gialle + 3 blu
6) carico	10	verdi
scorta	31	10 rosa + 8 gialle + 3 blu + 10 verdi

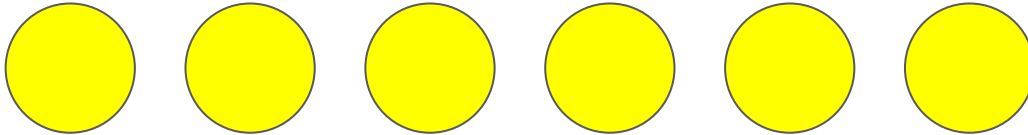


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo FIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	31	10 rosa + 8 gialle + 13 blu
7) scarico	25	13 blu + 10 rosa + 2 gialle
scorta	6	gialle



# Facciamo un gioco!!!

F.I.FO. = Il primo a  
entrare è il primo a  
uscire!!!!



# Facciamo un gioco!!!

**QUANTE PALLINE MI RESTANO?? DI CHE COLORE???**

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
giacenza iniziale	10	gialle
1) carico	5	verdi
2) scarico	7	quali???
3) carico	10	rosa
4) carico	8	blu
5) scarico	5	quali???
6) carico	10	verdi
7) scarico	25	quali???

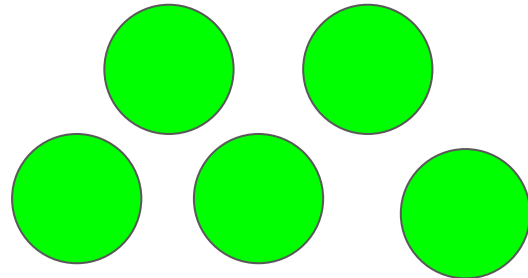
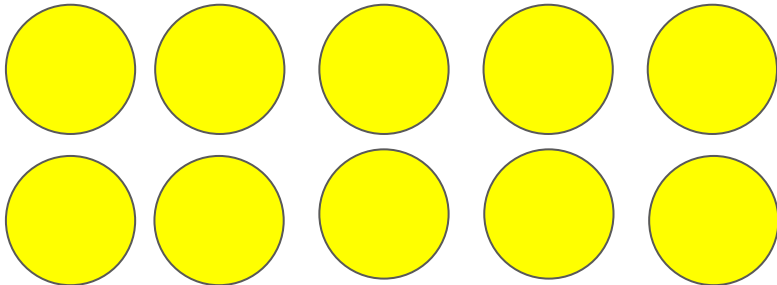


# Facciamo un gioco!!!

**Attenzione: Con il metodo FIFO il primo a entrare è il primo a uscire!!**

Applichiamo il metodo FIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
giacenza iniziale	10	gialle
1) carico	5	verdi
scorta	15	10 gialle + 5 verdi

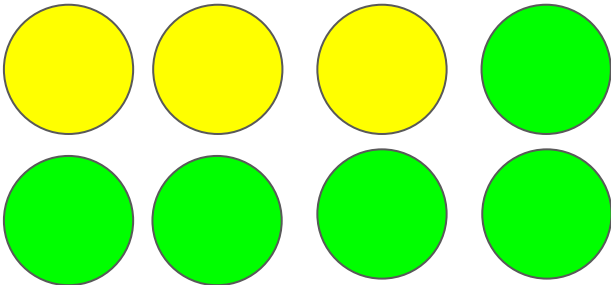




Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo FIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	15	10 gialle + 5 verdi
2) scarico	7	gialle
scorta	8	3 gialle + 5 verdi

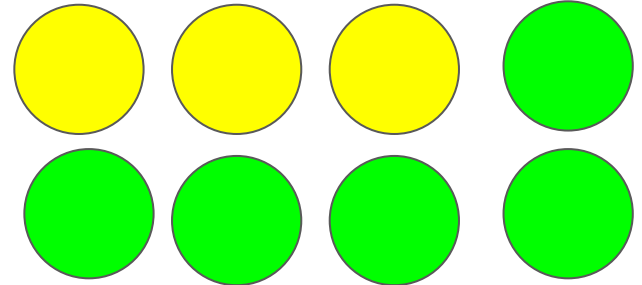
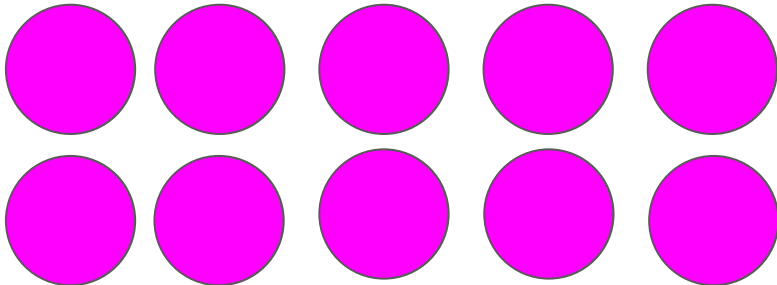


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo FIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	8	3 gialle + 5 verdi
3) carico	10	rosa
scorta	18	10 rosa + 3 gialle + 5 verdi

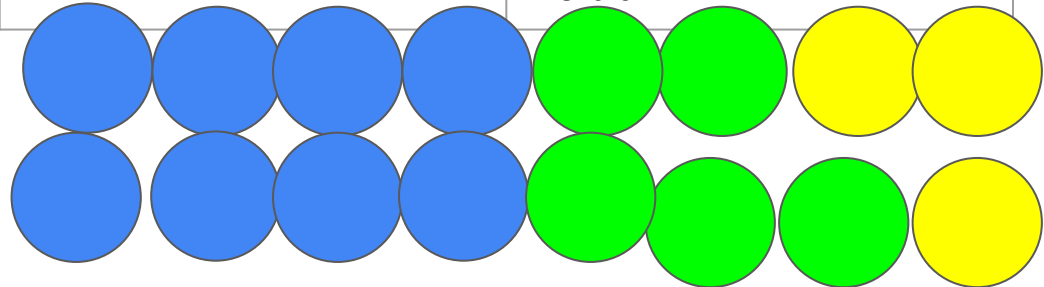
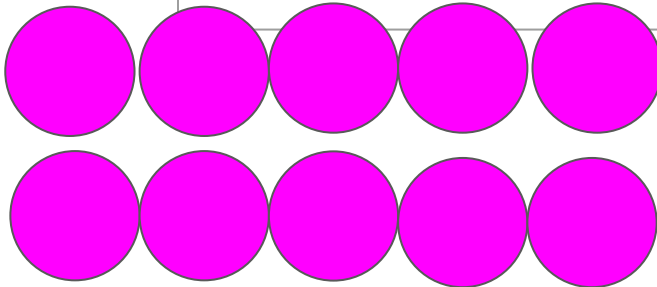


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	18	10 rosa + 3 gialle + 5 verdi
4) carico	8	blu
scorta	26	10 rosa + 3 gialle + 5 verdi + 8 blu

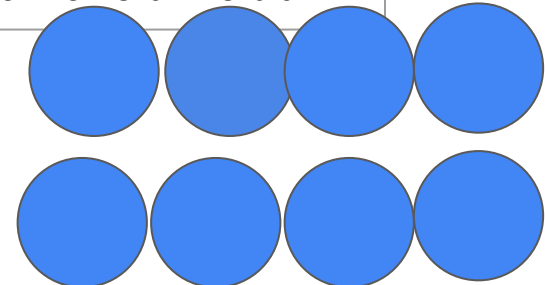
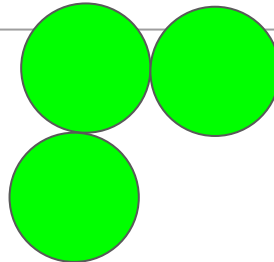
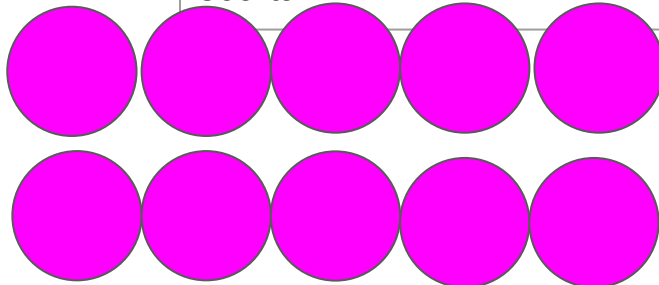


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	26	10 rosa + 3 gialle + 5 verdi + 8 blu
5) scarico	5	3 gialle + 2 verdi
scorta	21	10 rosa + 3 verdi + 8 blu

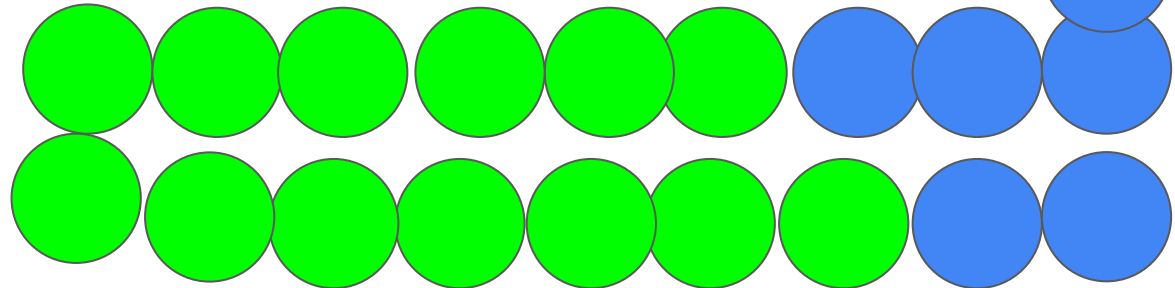
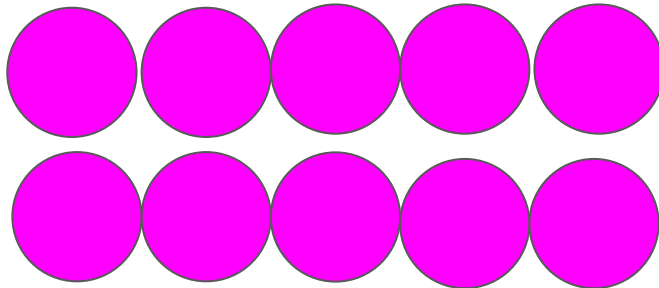


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo LIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	21	10 rosa + 3 verdi + 8 blu
6) carico	10	verd
scorta	31	10 rosa + 8 blu + 13 verdi

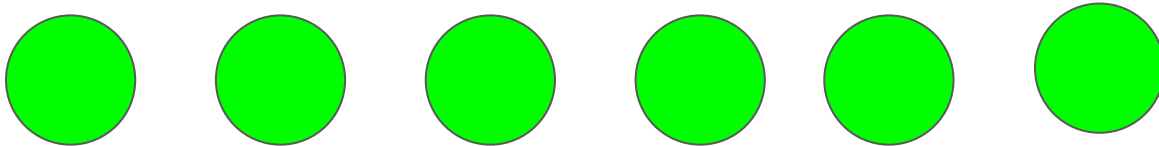


# Facciamo un gioco!!!

Attenzione: Con il metodo LIFO l'ultimo a entrare è il primo a uscire!!

Applichiamo il metodo FIFO! Partenza: ogni squadra ha 10 palline gialle

OPERAZIONE	NUMERO PALLINE	COLORE PALLINE
scorta	31	10 rosa + 18 blu+ 13 verdi
7) scarico	25	3 verdi + 10 rosa +8 blu +4 verdi
scorta	6	verdi



Se ciascun colore attribuisse un differente valore ad ogni pallina, i due metodi permetterebbero una valutazione delle merci di magazzino anche molto differente l'una dall'altra!!

Se le palline gialle valessero 5 euro, con il metodo LIFO il magazzino varrebbe 30 euro.

Se le palline blu valessero 3 euro, con il metodo FIFO il magazzino varrebbe 18 euro.

**Secondo voi queste differenze per Amazon sono poco o molto importanti???**

# GRAZIE E...

# BUONA SCELTA!!!

