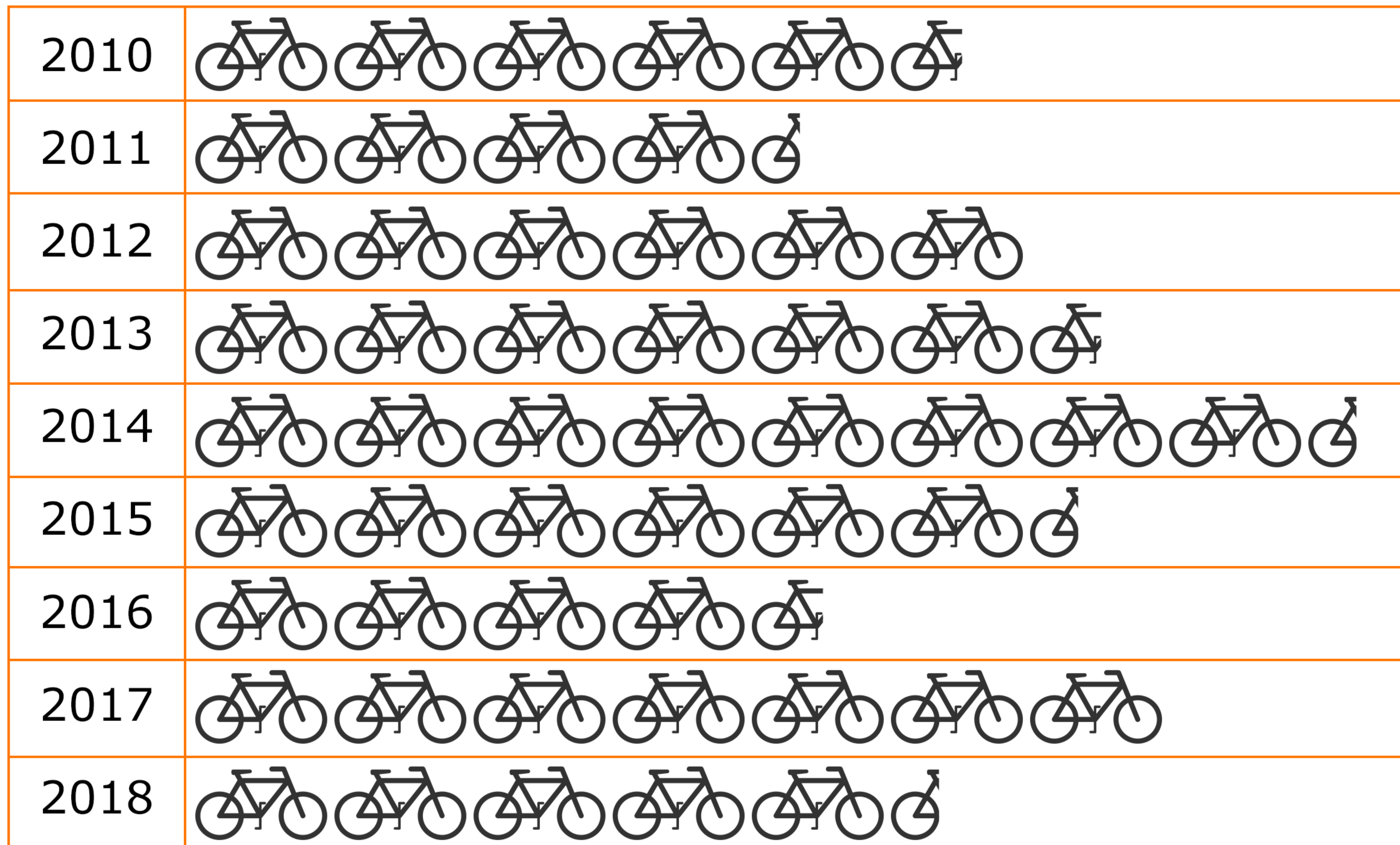


# L'ideogramma

- Il seguente ideogramma rappresenta la produzione di biciclette di una piccola fabbrica negli ultimi 9 anni.



- Completa la tabella della produzione annuale osservando la legenda e poi rispondi alle domande.



= 20 bici



= 10 bici



= 5 bici

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

In quale anno la fabbrica ha prodotto più biciclette? .....

In quale anno la fabbrica ha prodotto meno biciclette? .....








La moda è .....

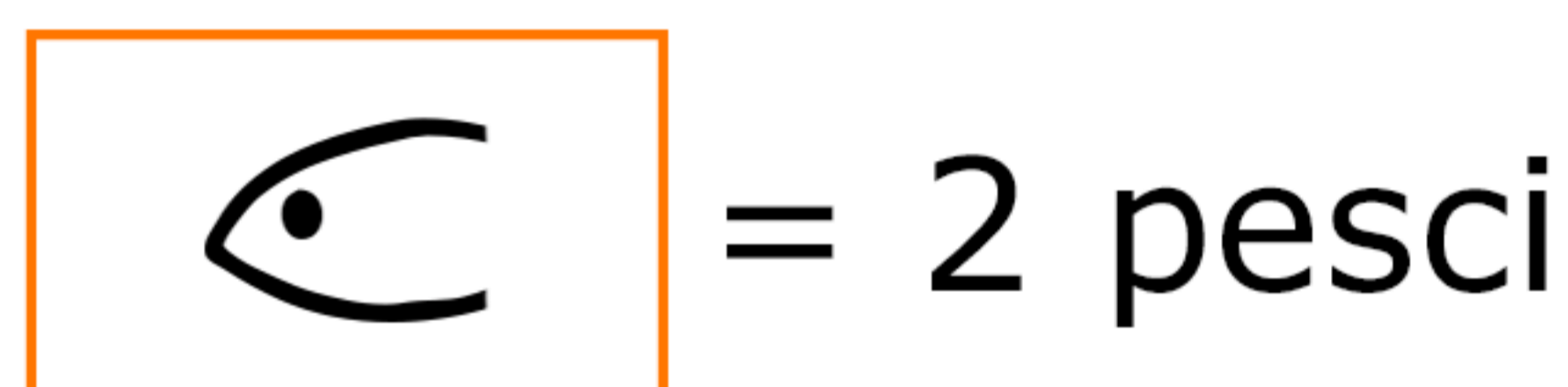
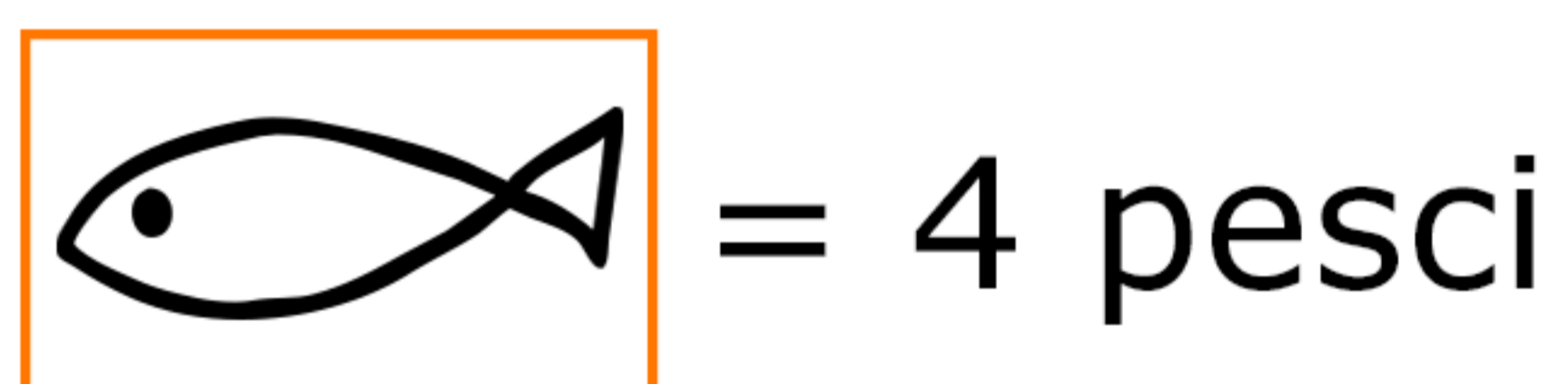
La mediana è .....

La media è .....

# L'ideogramma

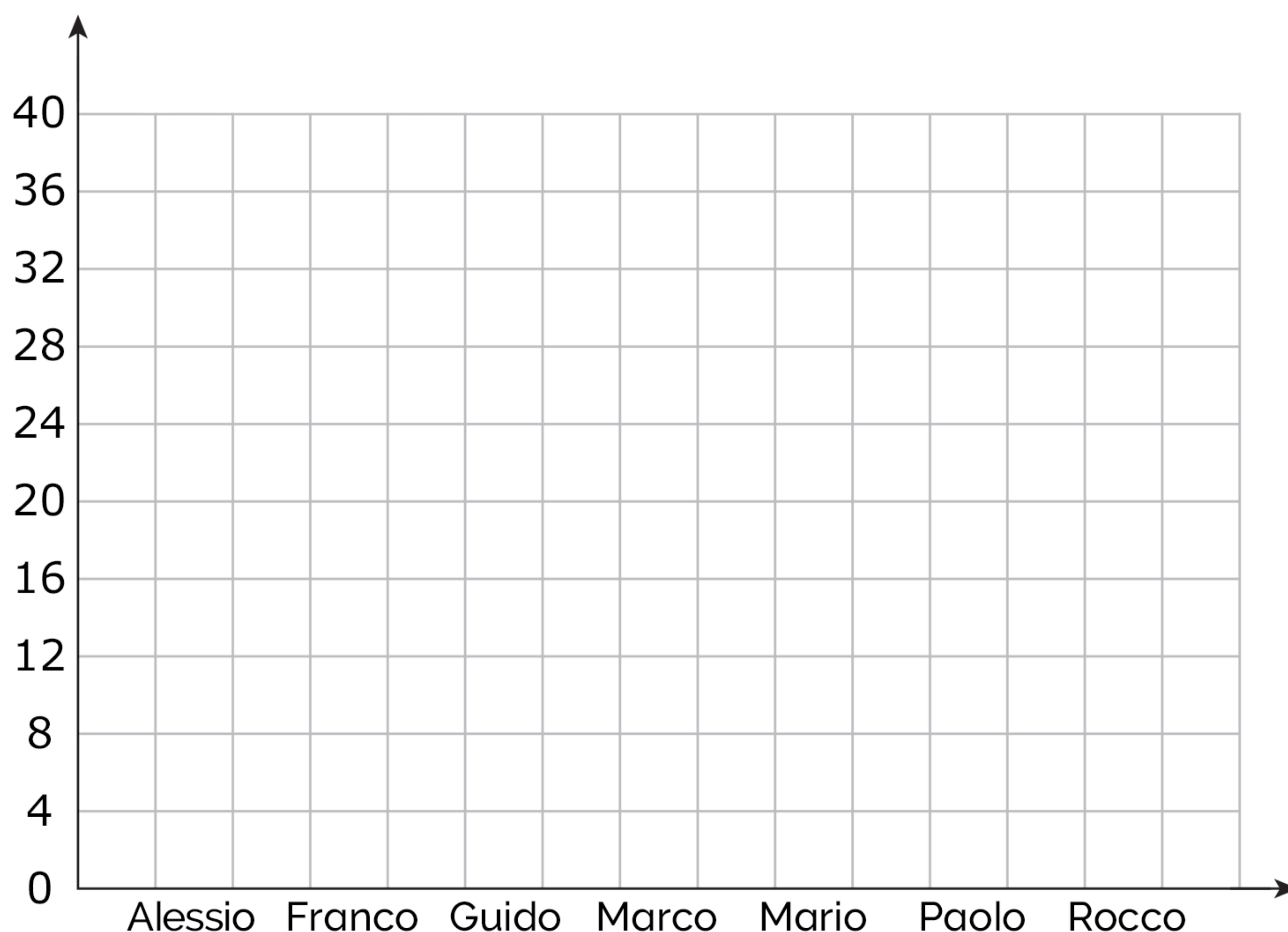
- Alessio ha realizzato il seguente ideogramma sul numero di pesci presi nell'ultimo anno dal suo gruppo di amici pescatori.

Alessio	
Franco	
Guido	
Marco	
Mario	
Paolo	
Rocco	



- Completa la tabella e trasforma l'ideogramma in un istogramma.

Pescatori	Pesci
Alessio	.....
Franco	.....
Guido	.....
Marco	.....
Mario	.....
Paolo	.....
Rocco	.....



# L'ideogramma

- Usa un ideogramma per rappresentare la seguente indagine e rispondi alle domande finali.

Fabrizio conduce un'indagine per conoscere l'ortaggio preferito dagli alunni della sua scuola e realizza la seguente tabella:

Carote	Melanzane	Patate	Peperoni	Piselli	Pomodori	Zucchine
15	60	90	55	35	80	25

- Completa l'ideogramma con i dati della tabella.

Carote	
Melanzane	
Patate	
Peperoni	
Piselli	
Pomodori	
Zucchine	



= 10 bambini



= 5 bambini

Qual è l'ortaggio preferito? .....

Qual è l'ortaggio meno gradito? .....

Quanti alunni hanno partecipato all'indagine? .....

La mediana è .....

La moda è .....