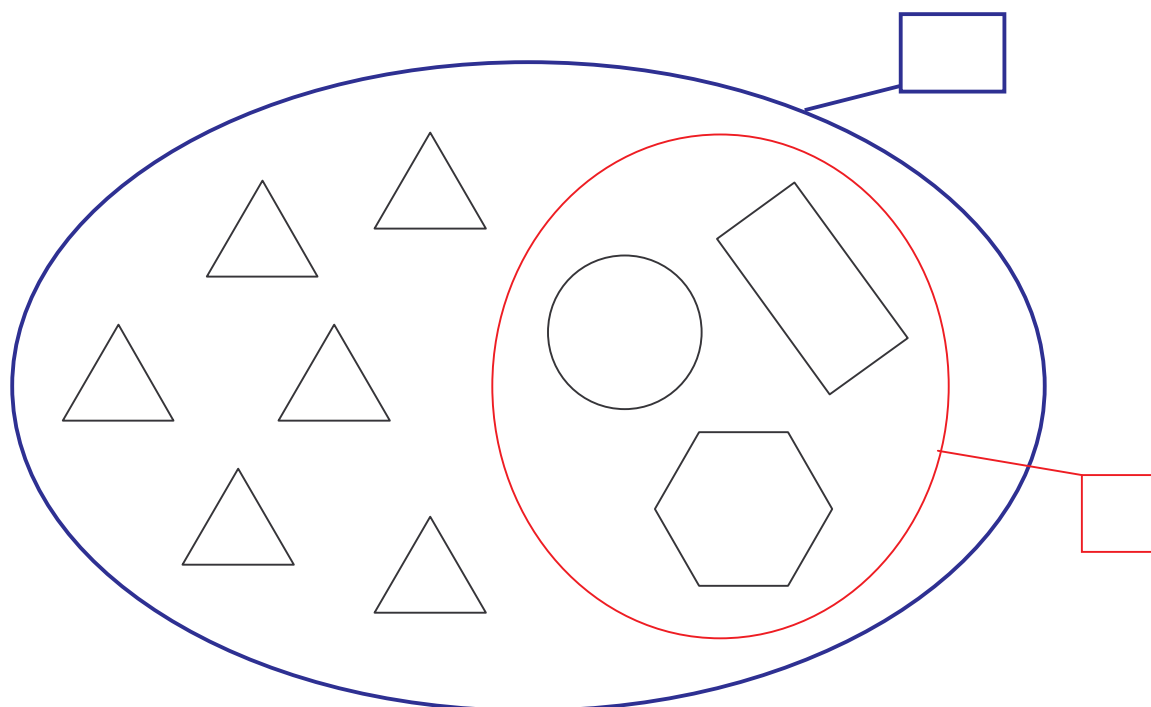


## QUANTI...ANCORA.



OSSERVA IL DISEGNO E COMPLETA:



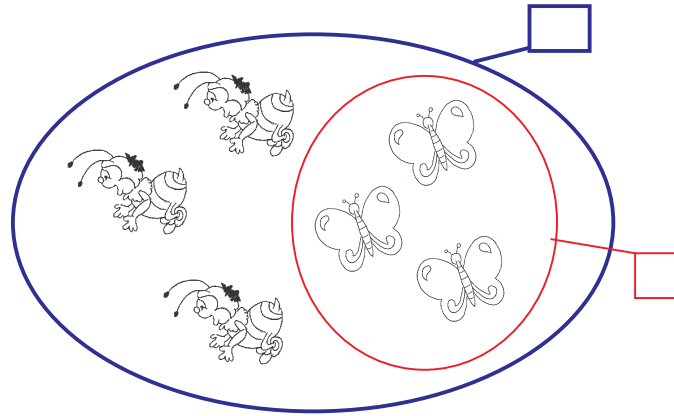
✧ QUANTE SONO IN TUTTO LE FORME GEOMETRICHE?

✧ QUANTE SONO I TRIANGOLI?

✧ QUANTE SONO I NON TRIANGOLI?



TOGLI LE FARFALLE DA QUESTO INSIEME DI INSETTI E  
COMPLETA I CARTELLINI:



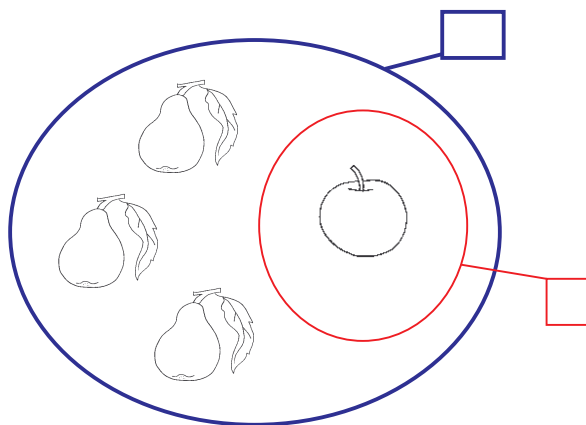
✦ COSA RIMANE? COLORA IL CARTELLINO ESATTO:

**3 FARFALLE**

**3 API**



TOGLI LE MELE DA QUESTO INSIEME DI FRUTTA E  
COMPLETA I CARTELLINI:



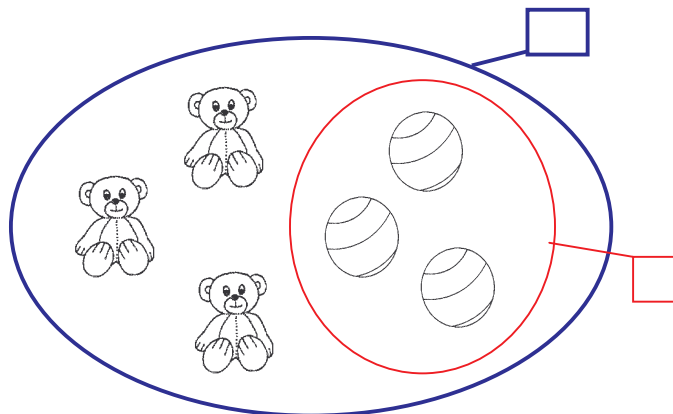
✦ COSA RIMANE? COLORA IL CARTELLINO ESATTO:

**3 PERE**

**4 PERE**



QUANTI ORSETTI?



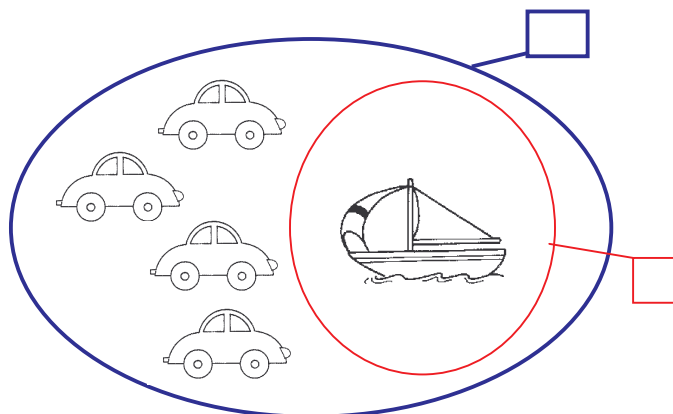
OPERAZIONE:

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

---



QUANTE MACCHININE?

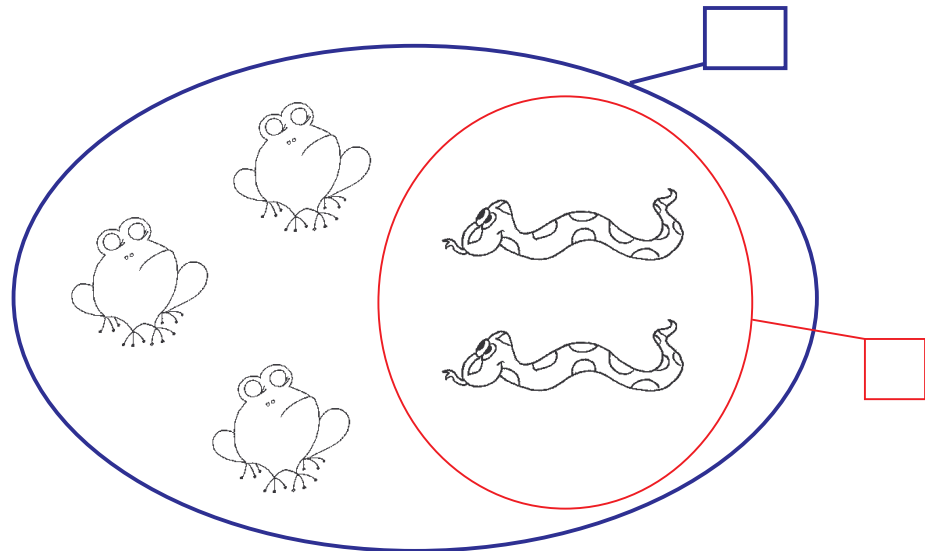


OPERAZIONE:

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$



QUANTE RANE?



OPERAZIONE:

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

COME TI È SEMBRATO QUESTO PROBLEMA?



- È STATO SEMPLICE.
- HO AVUTO UN PO' DI DIFFICOLTÀ.
- HO DOVUTO PENSARCI MOLTO.