

TEST DI LOGICA DEDUTTIVA

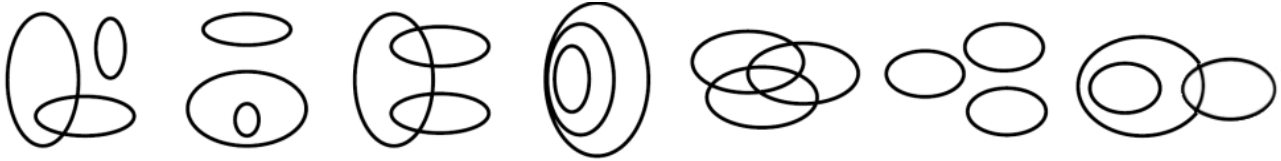


DIAGRAMMA 1

DIAGRAMMA 2

DIAGRAMMA 3

DIAGRAMMA 4

DIAGRAMMA 5

DIAGRAMMA 6

DIAGRAMMA 7

1. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **acqua, mare, laghi.**
2. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **foggiani, Pugliesi, Milanesi.**
3. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **polacchi, nuotatori, ragazzi.**
4. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **corpi celesti, stelle, astronavi.**
5. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **fiumi vietnamiti, fiumi, fiumi asiatici.**
6. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **Inglesì, persone di bassa statura, conducenti di autobus.**
7. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **mammiferi, balene, lombrichi.**
8. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **personaggi famosi, persone nate a Milano, monumenti equestri.**
9. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **numeri compresi tra 1 e 22, numeri compresi tra 5 e 11, numeri pari divisibili per 7.**
10. Individuare il diagramma che soddisfa la relazione insiemistica esistente tra i termini dati: **vocaboli di genere femminile, aggettivi, avverbi**