

NOME CLASSE DATA

Ambito NUMERI
 Competenza INDIVIDUARE RELAZIONI

TEST 2

1. Abbina le parola della prima colonna con quelle della seconda che ti sembrano in relazione

- | | |
|-----------------|-------------|
| 1- BARCA | A LOMBARDIA |
| 2- ALBERO | B FINESTRA |
| 3- MILANO | C MARE |
| 4- CASA | D LAVAGNA |
| 5- SCUOLA | E BOSCO |

2. Osserva il seguente grafico che rappresenta il tratto Milano-Roma sull'autostrada del Sole

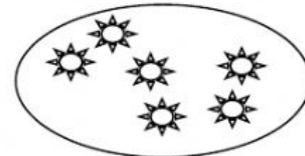
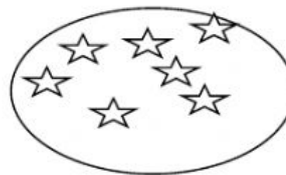


Stabilisci quali delle seguenti affermazioni sono vere e quali false per un automobilista che viaggia da Milano a Roma

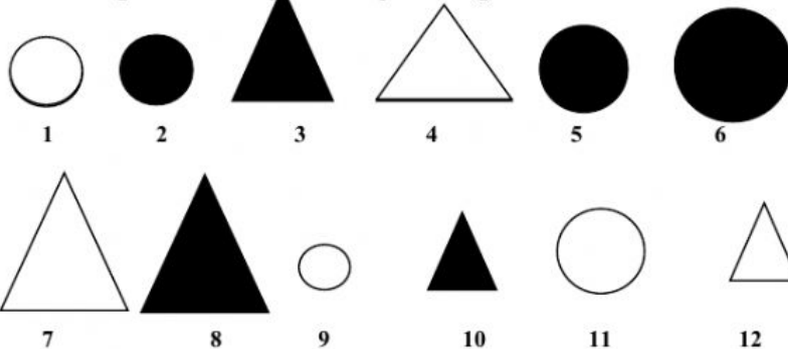
	VERO	FALSO
Bologna segue Milano		
Bologna precede Roma		
Firenze precede Bologna		
Roma segue Bologna		
Roma segue Firenze		

3) In riferimento ai due insiemi rappresentati a fianco, segna con una crocetta le affermazioni esatte:

- a) Vi sono meno stelle che soli
- b) Vi sono più soli che stelle
- c) Vi sono più stelle che soli
- d) Vi sono tante stelle quanti soli
- e) Vi sono meno soli che stelle



4) Osserva le seguenti dodici figure e completa le seguenti affermazioni:



- il più grande cerchio nero è il numero
- il più piccolo triangolo bianco è il numero
- il più grande cerchio bianco è il numero
- il più piccolo cerchio nero è il numero
- il più grande triangolo nero è il numero

