

043. Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 0013111943260419770712.

- A) 2170779140263419113100.
- B) 2107771904623491113100.
- C) 2170779140623491113100.

044. Quale, tra le seguenti serie di numeri, presenta un solo errore di battitura rispetto alla seguente sequenza?

53517,537 - 577111/211 - 57768879.

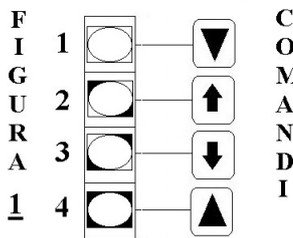
- A) 53517,577 - 577111/211 - 57768879.
- B) 53517,537 - 577121/111 - 57768870.
- C) 53117,537 - 577111/211 - 77768879.

045. In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "359426"?

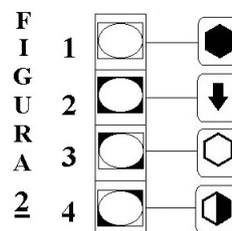
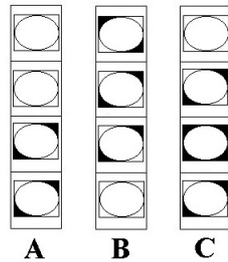
- A) 1972257987125655551720152.
- B) 2251977205271351947051972.
- C) 0257019359426712565132570.

Osservare la figura e rispondere alle seguenti 2 domande. (046 - 047)
ELENCO COMANDI

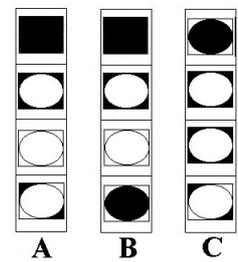
- ↑ scambia con il box numero 1
- ◻ inverti i colori
- ↓ copia nel box numero 4
- ▲ scambia con il box subito sopra
- ◻ colora il disegno nel box di bianco
- ◼ colora il disegno nel box di nero
- ▼ copia nel box subito sotto



COMANDI



COMANDI



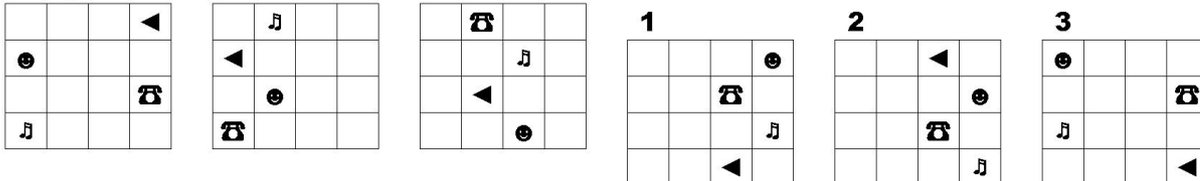
046. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 2 i COMANDI a lato?

- A) La figura B.
- B) La figura C.
- C) La figura A.

047. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 1 i COMANDI a lato?

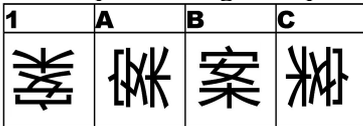
- A) La figura B.
- B) La figura C.
- C) La figura A.

048. Quale delle figure proposte completa la serie?



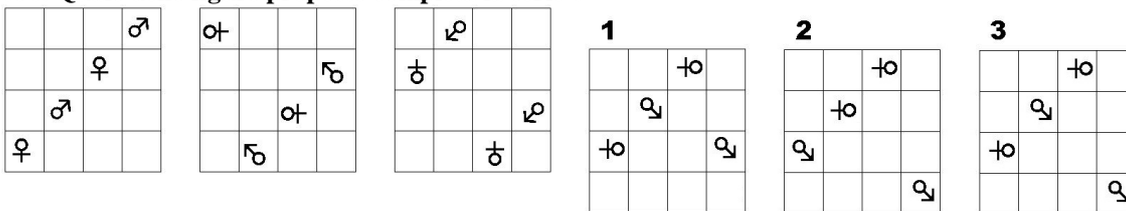
- A) La figura 3.
- B) La figura 1.
- C) La figura 2.

049. In quale dei seguenti quadrati è proposto il disegno 1, dopo essere stato ruotato e ribaltato?



- A) Nel quadrato C.
- B) Nel quadrato A.
- C) Nel quadrato B.

050. Quale delle figure proposte completa la serie ?



- A) La figura 1.
- B) La figura 3.
- C) La figura 2.