

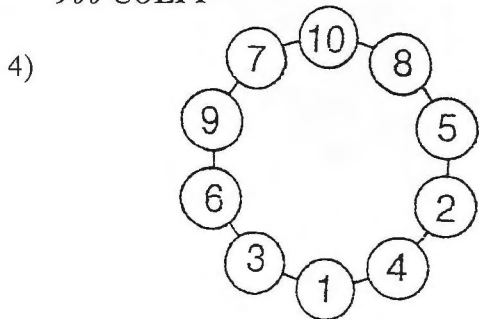
## SOLUZIONI

1) I COMPUTER  
7 ALUNNI

2) I SETTI PUNTEGGI  
5, 1, 3, 6, 2, 4, 8 oppure  
7, 1, 3, 6, 2, 4, 8

N.B. Ai concorrenti viene richiesta una sola possibilità.

3) LA CHIESA DI SAN SIMONE BUONCONVENTO  
900 COLPI



L'ordine deve essere quello del disegno  
ed è considerato corretto sia il senso orario  
che il senso antiorario

5) IL PAPPAGALLO DI JACOB  
248 SEMI

6) SI DIVERTONO COSÌ  
4 MOSSE

7) ANNA MARIA E L'OMOGENEITÀ  
242 OPERAZIONI

8) LA RONDA DELLE LETTERE  
3 Soluzioni: 102 564, 153 846, 230 769

9) ALLA STAZIONE  
27 Kg

10) IL GIOCO DI ENRICO  
3645

11) QUANDO I GRADI HANNO UNA RAGIONE  
4 soluzioni: 40°, 60°, 68°, 70°

12) IL "DUDENEY"  
RAPPORTO = 1,010

13) DIVISIONE NELLO SPAZIO  
17 PIANI

14) IL MIGLIOR PUNTO DI OSSERVAZIONE  
10, 472 cm