**ATTIVITA’ DI CODING:** IL VELO DELLA VERONICA

**SEGUI IL “CODICE”** :PROCEDI PER RIGA PARTENDO DALL’ALTO VERSO IL BASSO, CONTA I QUADRETTI IN BASE AL NUMERO E COLORALI COME INDICATO ( NELLA PRIMA RIGA IL PRIMO LASCIATO BIANCO, IL SECONDO NERO, POI UNO MARRONE, POI DI NUOVO NERO…). SE ATTENTO SARAI STATO … TI APPARIRA’ IL VOLTO DI COLUI CHE PER TE LA VITA HA DONATO!

R= ROSA B= BIANCO (NON VA COLORATO) N=NERO M= MARRONE RS= ROSSO

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1)1 B - 1N -1M-1N-1M- 2N- 1M- 2N-1M-1N- 1M- 2N- 1M- 1N- 1 B

2)18M

3)2N-1M- 1N- 2R-1N- 1M- 1N- 2R-1N- 1M- 1 N- 1 R- 1M- 2 N

4)2N-1M -2R- 1 RS- 6R- 1RS- 2R- 1M- 2 N

5)1N- 1 RS- 2R- 1RS- 8R-1RS- 2 R- 1 RS- 1N

6) 1N- 1 RS - 5N-2R- 5N-1R- 1 RS- 1R- 1N

7) 1N- 1R-1RS- 11R-1RS-2R-1N

8)1N-1RS-2R- 3B-2R- 3B-3R- 1RS -1R- 1N

9) 1N-2R- 1B- 2N-1B- 2R-1B- 2N- 1B-4R-1N

10)3R- 1B- 2N- 1B- 2R-1 B- 2N- 1B- 5R

11)6R- 1RS- 3R- 1RS- 7R

12)6R- 1RS-3R- 1 B -1 RS- 6R

13)1B- 4R- 1RS- 4R- 1 B -1R- 1RS- 4R- 1B

14)1B- 3R- 1RS- 3 R- 3 B- 2R - 1RS- 3R- 1B

15)1B-16R- 1B

16)1B-16R- 1B

17)1B- 1R- 1N- 3R- 5RS- 3R- 1N- 2R- 1B

18)1B- 1R- 1N-2R- 1RS- 5R- 1RS- 2R- 1N- 1R-2B

19)1B- 1R- 1N- 10R- 1N-2R-2B

20) 2B- 1R- 1N- 8R- 1N- 2R- 3B

21)3B- 1R- 8N- 3R- 3B

22)4B- 9R- 5B

23)4B- 9R- 5B

24)4B- 9R- 5B