

Scopri il risultato corretto di ogni calcolo posto dall'insegnante e colora le tre caselle indicate dalle coordinate. Se svolgerai bene il lavoro riuscirai a leggere la seconda parte del messaggio.

|    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| A        | B | C                   | D | E | F | G | H | I | L        | M | N                   | O | P | Q | R | S |
|----------|---|---------------------|---|---|---|---|---|---|----------|---|---------------------|---|---|---|---|---|
| $2+1=$   |   | 3 (F;3) (N;7) (P;5) |   |   |   |   |   |   | $1+1=$   |   | 1 (A;2) (G;5) (P;2) |   |   |   |   |   |
|          |   | 4 (D;1) (I;6) (S;3) |   |   |   |   |   |   |          |   | 2 (C;8) (H;4) (R;3) |   |   |   |   |   |
| $3+2=$   |   | 4 (E;9) (B;5) (O;7) |   |   |   |   |   |   | $2+2=$   |   | 4 (D;3) (G;8) (M;5) |   |   |   |   |   |
|          |   | 5 (C;5) (L;3) (R;8) |   |   |   |   |   |   |          |   | 5 (O;3) (R;2) (E;7) |   |   |   |   |   |
| $2+0=$   |   | 0 (A;6) (H;2) (Q;4) |   |   |   |   |   |   | $1+1+1=$ |   | 3 (D;6) (P;3) (L;8) |   |   |   |   |   |
|          |   | 2 (F;6) (M;8) (R;4) |   |   |   |   |   |   |          |   | 4 (M;4) (C;6) (R;7) |   |   |   |   |   |
| $3+1=$   |   | 4 (P;8) (H;5) (B;7) |   |   |   |   |   |   | $2+2+1=$ |   | 4 (Q;6) (I;4) (C;7) |   |   |   |   |   |
|          |   | 5 (G;4) (M;7) (C;9) |   |   |   |   |   |   |          |   | 5 (F;8) (B;3) (P;7) |   |   |   |   |   |
| $3+2+1=$ |   | 6 (Q;5) (N;8) (H;6) |   |   |   |   |   |   | $4+2=$   |   | 6 (H;3) (D;7) (N;3) |   |   |   |   |   |
|          |   | 5 (B;6) (I;7) (P;4) |   |   |   |   |   |   |          |   | 7 (C;4) (G;7) (L;5) |   |   |   |   |   |
| $1+3+1=$ |   | 5 (F;5) (M;3) (R;5) |   |   |   |   |   |   | $5+0=$   |   | 6 (D;4) (N;5) (R;6) |   |   |   |   |   |
|          |   | 6 (D;5) (M;6) (Q;7) |   |   |   |   |   |   |          |   | 5 (B;8) (G;3) (P;6) |   |   |   |   |   |
| $1+5=$   |   | 6 (D;8) (N;6) (H;7) |   |   |   |   |   |   | $5+3=$   |   | 7 (E;6) (I;3) (O;8) |   |   |   |   |   |
|          |   | 7 (E;3) (N;4) (R;6) |   |   |   |   |   |   |          |   | 8 (H;8) (C;3) (L;4) |   |   |   |   |   |
| $3+3=$   |   | 6 (F;4) (Q;3) (L;7) |   |   |   |   |   |   | $2+4+1=$ |   | 6 (G;6) (E;5) (O;6) |   |   |   |   |   |
|          |   | 7 (O;5) (L;6) (E;4) |   |   |   |   |   |   |          |   | 7 (F;7) (B;4) (Q;8) |   |   |   |   |   |