

## I TERMINI DELLE OPERAZIONI

NOME: \_\_\_\_\_ COGNOME: \_\_\_\_\_ CLASSE: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

|   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 1  | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  | 2 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 3 |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | 4 | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 5  |   |   |   | 6 |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | 7 | ■ |   |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | 8 |   |    |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | 9 |    |   |   |   |   |   |   |   | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 10 |   |   |   | ■ | ■ | 11 |   |   |   |   |   |   | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■  |   | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |    | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 12 |   |   |   |   |   |   | ■ | ■ |

### O R I Z Z O N T A L I :

- 5) La prova della divisione
- 7) Risultato della divisione senza resto
- 8) Uno dei due risultati dell'Addizione
- 9) Somma o Totale lo sono dell'Addizione
- 10) Lo è il numero che divide
- 11) Lo sono i numeri che si sommano
- 12) C'è quando il risultato si chiama Quoziente

### V E R T I C A L I :

- 1) Il termine del primo numero della sottrazione
- 2) Il Resto lo è della sottrazione
- 3) Un risultato della sottrazione
- 4) L'operazione contraria alla addizione
- 5) Il numero che moltiplica
- 6) La somma dei Prodotti Parziali