Calcola il valore della frazione dei numeri dati (per ogni divisione arriva sempre fino a trovare resto zero, quindi talvolta dovrai proseguire fino ai numeri decimali. Quando è necessario, calcola in colonna).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| di 186 | di 279 | di 66 | di 68 |
| di 76 | di 154 | di 121 | di 126 |
| di 123 | di 122 | di 42 | di 108 |
| di 27 | di 600 | di 230 | di 210 |
| di 25 | di 32 | di 210 | di 200 |

Calcola il valore della frazione dei numeri dati (per ogni divisione arriva sempre fino a trovare resto zero, quindi talvolta dovrai proseguire fino ai numeri decimali. Quando è necessario, calcola in colonna).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| di 186 | di 279 | di 66 | di 68 |
| di 76 | di 154 | di 121 | di 126 |
| di 123 | di 122 | di 42 | di 108 |
| di 27 | di 600 | di 230 | di 210 |
| di 25 | di 32 | di 210 | di 200 |

Calcola il valore della frazione dei numeri dati (per ogni divisione arriva sempre fino a trovare resto zero, quindi talvolta dovrai proseguire fino ai numeri decimali. Quando è necessario, calcola in colonna).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| di 186 | di 279 | di 66 | di 68 |
| di 76 | di 154 | di 121 | di 126 |
| di 123 | di 122 | di 42 | di 108 |
| di 27 | di 600 | di 230 | di 210 |
| di 25 | di 32 | di 210 | di 200 |