Množenje brojeva

Sara je čitala 4 knjige. U svakoj knjizi pročitala je 58 stranica. Koliko stranica je pročitala sveukupno?



58 stranica x 4 knjige

58 x 4 =

Najprije množimo jednoznamenkasti broj s jedinicom, a to je 4 x 8. Rezultat je 32, pišemo tako da na mjestu jedinice u rezultatu napišemo 2, a deseticu 3 pamtimo ili zapisujemo iznad desetice 5 u zadatku.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D | J |  | J |  | D | J |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 8 | x | 4 | = |  | 2 |

Zatim množimo jednoznamenkasti broj s deseticom, znači 5 x 4. To je 20. Zatim zbrojimo 20 i 3 te rezultat 23 pišemo na mjesto desetice u rezultatu.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D | J |  | J |  | D | J |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 8 | x | 4 | = | 23 | 2 |

58 x 4 = 232

Odgovor: Sara je ukupno pročitala 232 stranice.

Sada prepiši u bilježnicu i riješi ove zadatke:

36 x 3 =

28 x 2 =

47 x 3 =