|  |  |
| --- | --- |
| 1. Колико је продато чоколада ако је било 53,а после продаје је остало 27? | 1. За 7 година Милош ће имати 15 година.Колико година има Милош? |
| 1. Тата има 42 године, а мама 39.За колико је мама млађа? | 1. Збир два броја је 100.Колики је други број ако први припада 4.десетици,а његова цифра јединица је 7? |
| 1. Разлика два броја је 16.Колики је умањеник ако је умањилац најмањи двоцифрени број? | 1. Бројеви су покривени сличицама.Како ћеш израчунати непознати број Х?Заокружи слово испред тачног одговора!   ☺+Х=🏵  а) Х=🏵+☺  б)Х=🏵-☺  в)Х=☺-🏵 |
| 1. Непознати број каже: ,,Ако ми додаш претходника броја 20,добићеш следбеника највећег двоцифреног броја''.О ком броју је реч? | 1. Умањеник је за 7 већи од разлике. Колики је умањилац,ако је разлика 62? |
| 1. Повежи једначине и њихова решења:   Х+3-2=9 19-Х+3=17 20+Х-3=23  Х=5 Х=8 Х=6 | 1. Дека је набрао јабуке и распоредио их у гајбице за продају. Остало му је 12 јабука које је дао унуцима. Колико јабука је дека набрао,ако је за продају спаковао 85 јабука?Реши исправно постављену једначину:   Х-85=12 85-Х=12 |