

♥ ИМЕ И ПРЕЗИМЕ УЧЕНИКА: _____

5. ПРОВЕРА ЗНАЊА - Множење бројева до 1000 датум: _____

1. Израчунај: /12

$21 \cdot 10 =$ _____	$5 \cdot 60 =$ _____	$74 \cdot 2 =$ _____	$216 \cdot 2 =$ _____
$6 \cdot 100 =$ _____	$53 \cdot 2 =$ _____	$65 \cdot 5 =$ _____	$243 \cdot 3 =$ _____
$10 \cdot 100 =$ _____	$35 \cdot 3 =$ _____	$233 \cdot 3 =$ _____	$129 \cdot 6 =$ _____

2. Израчунај вредност израза. /10

$725 - 157 \cdot 2 + 127 =$ _____

$76 \cdot 9 - 141 \cdot 3 =$ _____

$(476 - 338) \cdot 2 + 137 \cdot 4 =$ _____

3. а) Збир бројева 65 и 48 помножи разликом бројева 164 и 159.

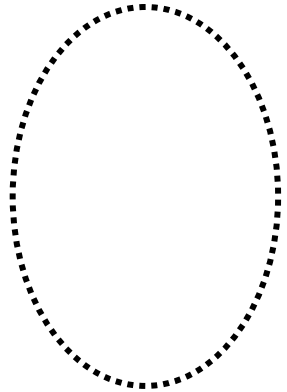
б) Производ бројева 86 и 7 одузми од троструке вредности броја 331.
_____ /8

4. У воћњаку има 8 редова по 40 стабала јабука, 7 редова по 30 стабала крушака и 5 редова по 25 стабала шљива. Колико је укупно стабала воћа у том воћњаку?

_____ /4

5. Унука има 9 година. Бака је 7 пута старија од унуке. Колико година је бака старија од унуке?

_____ /4



бодовна скала
0-14 оцена 1
15-22 оцена 2
23-28 оцена 3
29-34 оцена 4
35-38 оцена 5