

ТЕСТ		БОДОВИ
ИМЕ И ПРЕЗИМЕ:		
1.	<p>Напиши у облику збира једнаких сабирака:</p> <p>4·7=_____ 5·4=_____</p> <p>6·9=_____ 3·7=_____</p>	4
2.	<p>а) Израчунај:</p> <p>5·5=_____ 6·3=_____ 10·8=_____ 1·6=_____ 9·5=_____</p> <p>б) Упиши број који недостаје:</p> <p>5·_____ =40 6·_____ =24 _____ ·4=36 _____ ·9=90 4·_____ =32</p>	5
3.	<p>Одреди вредност израза:</p> <p>3·(13-4)=_____</p> <p>100- 5·9=_____</p> <p>3·6 + 5·7=_____</p>	7
4.	<p>а) Збир бројева 2 и 5 увећај 3 пута.</p> <p>_____</p> <p>б) Разлику бројева 16 и 8 повећај 10 пута.</p> <p>_____</p> <p>в) Израчунај збир ако је први сабирак је 62, а други производ бројева 4 и 7.</p> <p>_____</p>	9
5.	<p>У парку је засађено 6 бреза и 5 пута више борова. Колико је укупно стабала засађено?</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	4
6.	<p>Милан има 37 сличица. Шест другова му је дало по 10 сличица. Колико сличица сада има Милан?</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	4
9 – 15 2 16 – 22 3 23 – 29 4 30 – 33 5	БОДОВИ	ОЦЕНА
		33