

1. ISPIT ZNANJA

INICIJALNI ISPIT

IME I PREZIME:

NADNEVAK:

BROJ BODOVA:

OCJENA:

1. Popuni tablicu.

BROJ	BROJEVNA RIJEČ
	dvadeset sedam
9	
	četrdeset osam
52.	
	devedeset drugi
66.	

2. Napiši brojeve veće od 77, a manje od 86.

3. Poredaj brojeve po veličini počevši od najmanjega.

47, 74, 8, 96, 25, 46, 18, 69

4. Napiši sve dvoznamenkaste brojeve koji na mjestu jedinica imaju znamenku 3.

5. Usporedi brojeve.

$54 \bigcirc 45$

$21 \bigcirc 91$

$17 \text{ J } \bigcirc 7 \text{ D } 1 \text{ J}$

$36 \bigcirc 93$

$8 \text{ D } 2 \text{ J } \bigcirc 82$

$29 \bigcirc 9 \text{ D } 2 \text{ J}$

6. Zbroji.

$30 + 7 = \underline{\quad}$

$35 + 4 = \underline{\quad}$

$37 + 4 = \underline{\quad}$

$18 + 20 = \underline{\quad}$

$26 + 3 = \underline{\quad}$

$4 + 56 = \underline{\quad}$

$78 + 9 = \underline{\quad}$

$54 + 39 = \underline{\quad}$

7. Oduzmi.

$62 - 2 = \underline{\quad}$

$50 - 6 = \underline{\quad}$

$43 - 5 = \underline{\quad}$

$43 - 20 = \underline{\quad}$

$59 - 6 = \underline{\quad}$

$80 - 9 = \underline{\quad}$

$56 - 8 = \underline{\quad}$

$64 - 39 = \underline{\quad}$

8. Zbroju brojeva 17 i 35 dodaj 31.

Račun: _____

9. Umanjenik je 47, a razlika 18. Koliki je umanjitelj?

Račun: _____

Odgovor: _____

10. Maja i Luka na plaži traže školjke. Maja je pronašla 27 školjaka, a Luka 14 školjaka više od Maje. Koliko su školjaka pronašli zajedno?

Račun: _____

Odgovor: _____

Na putu do kuće Maja je pronašla još 8 školjaka, a Luka je izgubio 6 školjaka.
Tko sada ima više školjaka?

Račun: _____

Odgovor: _____

11. Spoji račun i točan rezultat.

$4 \cdot 6$

$2 \cdot 8$

$3 \cdot 6$

$6 \cdot 6$

$3 \cdot 4$

24

18

12

16

36

$2 \cdot 9$

$6 \cdot 4$

$4 \cdot 4$

$9 \cdot 4$

$6 \cdot 2$

12. Maja je prodala 7 školjaka, a Luka 3 puta više. Koliko je školjaka prodao Luka?

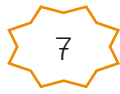
Račun: _____

Odgovor: _____

13. Upiši brojeve koji nedostaju.

a	18	30	63		81	48		10
b	2		7	6		6	8	
a : b		10		5	9		7	10

14. Oboji brojeve djeljive sa 7.



15. Napiši brojeve koji nedostaju.

	VIII			IV	X		III
5		9	12			6	

16. Nacrtaj dužinu OP i točku A koja joj pripada.

1. ISPIT ZNANJA

INICIJALNI ISPIT

IME I PREZIME:

NADNEVAK:

BROJ BODOVA:

OCJENA:

1. Popuni tablicu.

BROJ	BROJEVNA RIJEČ
	dvadeset sedam
6	
	osamdeset četiri
25.	
	devedeset treći
77.	

2. Napiši brojeve veće od 68, a manje od 76.

3. Poredaj brojeve po veličini počevši od najvećega.

47, 74, 8, 96, 25, 46, 18, 69

4. Napiši sve dvoznamenkaste brojeve koji na mjestu jedinica imaju znamenku 7.

5. Usporedi brojeve.

$54 \bigcirc 55$

$98 \bigcirc 98$

$65 \text{ J } \bigcirc 5 \text{ D } 6 \text{ J}$

$63 \bigcirc 39$

$7 \text{ D } 2 \text{ J } \bigcirc 82$

$2 \text{ D } 9 \text{ J } \bigcirc 92$

6. Zbroji.

$70 + 7 = \underline{\quad}$

$42 + 6 = \underline{\quad}$

$58 + 7 = \underline{\quad}$

$26 + 40 = \underline{\quad}$

$34 + 5 = \underline{\quad}$

$4 + 66 = \underline{\quad}$

$38 + 9 = \underline{\quad}$

$34 + 49 = \underline{\quad}$

7. Oduzmi.

$57 - 7 = \underline{\quad}$

$70 - 4 = \underline{\quad}$

$62 - 6 = \underline{\quad}$

$43 - 30 = \underline{\quad}$

$59 - 3 = \underline{\quad}$

$80 - 7 = \underline{\quad}$

$56 - 9 = \underline{\quad}$

$84 - 49 = \underline{\quad}$

8. Zbroju brojeva 27 i 35 dodaj 34.

Račun: _____

9. Umanjenik je 47, a razlika 11. Koliki je umanjitelj?

Račun: _____

Odgovor: _____

10. Ivana i Petar na plaži traže školjke. Ivana je pronašla 37 školjaka, a Petar 25 školjaka više od Ivane. Koliko su školjaka pronašli zajedno?

Račun: _____

Odgovor: _____

Na putu do kuće Ivana je našla još 7 školjaka, a Petar je izgubio 6 školjaka.
Tko sada ima više školjaka?

Račun: _____

Odgovor: _____

11. Spoji račun i točan rezultat.

$4 \cdot 6$

$2 \cdot 8$

$3 \cdot 6$

$6 \cdot 6$

$3 \cdot 4$

24

12

18

36

16

$2 \cdot 9$

$6 \cdot 4$

$4 \cdot 4$

$9 \cdot 4$

$6 \cdot 2$

12. Maja je prodala 9 školjaka, a Petar 3 puta više. Koliko je školjaka prodao Petar?

Račun: _____

Odgovor: _____

13. Upiši brojeve koji nedostaju.

a	18	30	63		81	48		10
b	9		7	6		6	8	10
a : b		3		5	9		7	

14. Oboji brojeve djeljive s 8.



15. Napiši brojeve koji nedostaju.

	VIII			IV	X		III
5		9	12			6	

16. Nacrtaj dužinu AB i točku C koja joj pripada.

1. ISPIT ZNANJA

INICIJALNI ISPIT

IME I PREZIME:

NADNEVAK:

BROJ BODOVA:

OCJENA:

1. Dopuni niz.

11, 12, _____, _____, 15, _____, _____, _____, 19, _____, _____, _____

2. Brojkama napiši brojeve.

dvanaest _____

šezdeset osam _____

trideset devet _____

devedeset tri _____

3. Brojeve poredaj po veličini počevši od najmanjega.

12, 75, 17, 56, 19, 25, 90, 100

4. Napiši sve desetice veće od 30 i manje od 100.

5. Popuni tablicu.

BROJ	DESETICE (D)	JEDINICE (J)
23		
46		
	6	8
	9	2

6. Usporedi brojeve.

$14 \bigcirc 41$

$21 \bigcirc 98$

$17 \bigcirc 71$

$36 \bigcirc 39$

$85 \bigcirc 82$

$29 \bigcirc 29$

7. Napiši sve brojeve koji su veći od 38, a manji od 45.

8. Zbroji.

$10 + 7 = \underline{\quad}$ $35 + 4 = \underline{\quad}$ $37 + 4 = \underline{\quad}$ $88 + 7 = \underline{\quad}$

$16 + 3 = \underline{\quad}$ $41 + 6 = \underline{\quad}$ $78 + 9 = \underline{\quad}$ $54 + 9 = \underline{\quad}$

9. Oduzmi.

$62 - 2 = \underline{\quad}$ $50 - 6 = \underline{\quad}$ $45 - 3 = \underline{\quad}$ $43 - 9 = \underline{\quad}$

$59 - 6 = \underline{\quad}$ $80 - 9 = \underline{\quad}$ $56 - 7 = \underline{\quad}$ $64 - 7 = \underline{\quad}$

10. Prvi je pribrojnik 56. Drugi je pribrojnik 17. Izračunaj zbroj.

Račun: _____

11. Umanjenik je 47. Razlika je 8. Izračunaj umanjitelj.

Račun: _____

12. Izračunaj.

$5 \cdot 7 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 6 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $2 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$49 : 7 = \underline{\quad}$ $15 : 5 = \underline{\quad}$ $24 : 6 = \underline{\quad}$ $40 : 8 = \underline{\quad}$

13. Ivana je na plaži našla 8 školjaka. Petar je našao 3 puta više školjaka. Koliko je školjaka našao Petar?

Račun: _____

Odgovor: _____

14. Napiši rimskim znamenkama.

$1 = \underline{\quad}$ $5 = \underline{\quad}$ $10 = \underline{\quad}$

15. Nacrtaj zadano.

a) izlomljena crta

b) ravna crta

c) dužina

