

ТЕСТ 1

Прво тримесечје, тема 1А Број

Име и презиме: _____ Одделение: _____

А. Заокружи	Бодови
1. Во кој од следните броеви цифрата 4 има месна вредност стотки: а) 4044 б) 4400 в) 4004 г) 4014	5
2. Сега е 6°C. Ако температурата се намали за 10 степени Целзиусови, ќе биде: а) -10 °C б) - 4°C в) 4°C г) - 6°C	5
3. Кој мешан број одговара на нечистата дробка $\frac{22}{5}$: а) $4\frac{2}{5}$ б) $2\frac{4}{5}$ в) $4\frac{4}{5}$ г) $2\frac{2}{5}$	5
4. Кој од броевите недостига во равенството $0,2 + \underline{\quad} = 1$: а) 0,8 б) 0,08 в) 0,78 г) 0,98	5
Б. Дополни	Бодови
5. Запиши го со цифри и со зборови бројот што има 3 сто илјадарки, 9 десет илјадарки, 2 стотки и 7 единици. _____	5
6. Прво одреди го правилото, а потоа дополни ги низите: а) 22, 26, 30, _____, _____, _____ б) 998, 991, 984, _____, _____, _____	5
7. Во една кутија има 12 бонбони со вкус на јагода, 9 бонбони со вкус на вишна и 7 бонбони со вкус на портокал. Колкав дел претставуваат бонбоните со вкус на вишна? _____	5
8. Дополни за да биде точно равенството: $702 + \underline{\quad} - 122 = 1000$	5
В. Реши и прикажи ја постапката	Бодови
9. Мила заштедила 7290 денари. За книги потрошила 1200 денари. За училишна торба потрошила 1890 денари и за училиштен прибор потрошила 650 денари. Колку денари ѝ останале на Мила во касичката? Решение: Одговор: _____	15

