

Датум: _____

Име и презиме: _____

РАЗЛОЖУВАЊЕ НА БРОЕВИТЕ НА ДЕСЕТКИ И ЕДИНИЦИ

Работен лист

1. Разложи ги на десетки и единици следниве броеви:

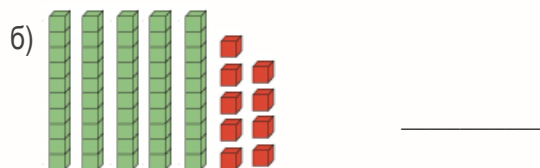
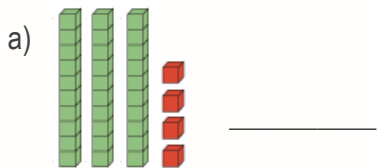
а) $42 = \underline{\quad}$ десетки $\underline{\quad}$ единици

б) $35 = \underline{\quad}$ десетки $\underline{\quad}$ единици

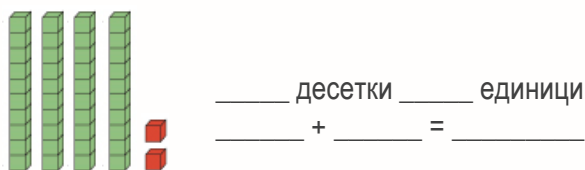
в) $28 = \underline{\quad}$ десетки $\underline{\quad}$ единици

г) $64 = \underline{\quad}$ десетки $\underline{\quad}$ единици

2. Изброј ги коцките на најлесниот начин и запиши го бројот.



3. Дополни ги празните полиња.



4. Запиши ги броевите според барањата.

а) 5 десетки 3 единици = _____

б) 2 десетки 5 единици = _____

в) 4 десетки 6 единици = _____

г) 3 десетки 7 единици = _____

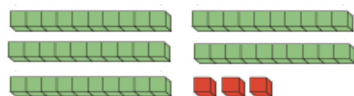
д) $20 + 4 = \underline{\quad}$

ѓ) $10 + 2 = \underline{\quad}$

е) $70 + 6 = \underline{\quad}$

ж) $80 + 8 = \underline{\quad}$

5. Пополни ја табелата. Следи го примерот.

53	5Д 3Е	$50 + 3$	
	___ Д ___ Е	___ + ___ = ___	
	5Д 9Е	___ + ___ = ___	
	___ Д ___ Е	$20 + 6 = \underline{\quad}$	
37	___ Д ___ Е	___ + ___ = ___	

Очекувани резултати:

- Разложува двоцифрен број на десетки и единици

да не делумно

- Знае што претставува секоја цифра во еден двоцифрен број

да не делумно