

23

Търсене на данни в електронна таблица



Заредете файла *klasirane*, който съдържа резултатите на ученици от проведено състезание.

1

Сортирайте таблицата по получените точки в намаляващ ред, като за втори критерий зададете името на ученика.

2



Въведете текста *Регистрационен номер* в клетка *G1* и увеличете размера на колоната, така че да се събере целият текст в нея.

3



В клетка *G2* въведете текста *Име на участника*.

4

В клетка *H1* въведете числото 121.

5



В клетка *H2* въведете функция, която да показва името на ученика, чийто регистрационен номер е въведен в *H1*.

6



Извличането на стойност на клетка, която се намира на същия ред с клетка, по чиято стойност се търси, става с помощта на функцията **VLOOKUP**. Функцията има четири аргумента. Първият е стойността, по която става търсенето. Вторият е областта, в която ще се търси тази стойност, като тази област може да бъде цялата таблица или част от нея. Третият аргумент е номера на колоната, от която трябва да се извлече стойността. Номерата на колоните започват с числото 1, което е номер за колона А. Четвъртият аргумент на функцията може да приема само две стойности – **TRUE**, ако не е необходима точност при намирането на стойността, и **FALSE** за намиране на точната стойност в областта за търсене.

