

В колона **I** покажете процента прослужено време за всеки един служител, в зависимост от данните от таблицата, която създадохте в предходната задача. Въведете подходящо наименование за колоната.

9

Function Arguments

LOOKUP

Lookup\_value: H2 = 5

Lookup\_vector: Sheet2!A\$2:A\$32 = {0;1;2;3;4;5;6;7;8;9}

Result\_vector: Sheet2!B\$2:B\$32 = {0;0.006;0.01;0.015;0.02;0.025;0.03;0.035;0.04;0.045}

Formula result = 2.20%

Help on this function

OK Cancel

Функцията LOOKUP се използва за търсене по стойност в дадена колона и намиране на съответствие от друга колона на същия ред. Тя може да включва данни от различни работни листа.

В колона **K** изчислете допълнителното заплащане за прослужено време за всеки един служител и въведете подходящо наименование за колоната.

10

В колона **L** изчислете бонуса към заплатата на служителя, като имате предвид, че на всеки три месеца прослужено време се заплаща еднократно допълнителен бонус от 50 лева.

11

На отделен работен лист въведете данни за осигуровките, които се удържат за сметка на служителя, като имате предвид дадената по-долу таблица.

12

Вид удържки	Процент
Държавно обществено осигуряване	
- за родените преди 1960	8.90%
- за родените след 31.12.1959	6.70%
Допълнително задължително пенсионно осигуряване	2.20%
Здравно осигуряване	3.20%

В колона **M** изчислете процента удържки за всеки един служител и въведете подходящо наименование за колоната.

13

В колона **O** изчислете данъка общ доход за всеки един служител, който е 10% от сумата, която остава, след като от заплатата се извадят удържките, и въведете подходящо наименование за колоната.

14

Тъй като процентът за държавно обществено осигуряване зависи от датата на раждане, то е необходимо да се направи проверка за всеки един служител дали е роден преди 1960 година или след с помощта на функцията IF. Годината на раждане може да се види от ЕГН-то.

В колона **P** изчислете сумата за получаване за всеки един служител и въведете подходящо наименование за колоната.

15

Запазете създадената таблица под името People\_Y\_XX

1