

Přečti si hlavičku Tabulky Zar B.2 (347) a odpověz na otázky:

Kolik % populace leží

1. vpravo od  $\mu + \sigma$

2. vlevo do  $\mu + \sigma$

3. v intervalu  $\mu \pm \sigma$

Přečti si hlavičku Tabulky Zar B.2 (347) a odpověz na otázku:

Kolik % populace leží

1. vpravo od $\mu + \sigma$	15.87 %
2. vlevo do $\mu + \sigma$	84.13 %
3. v intervalu $\mu \pm \sigma$	68.27 %

Přečti si hlavičku Tabulky Zar B.2 (347) a odpověz na otázku:

Kolik % populace leží

1. v intervalu $\mu \pm \sigma$	
2. v intervalu $\mu \pm 2\sigma$	
3. v intervalu $\mu \pm 3\sigma$	

Přečti si hlavičku Tabulky Zar B.2 (347) a odpověz na otázku:

Kolik % populace leží

1. v intervalu $\mu \pm \sigma$	68.27 %
2. v intervalu $\mu \pm 2\sigma$	95.44 %
3. v intervalu $\mu \pm 3\sigma$	98.76 %

Ve formátu  $\mu \pm x\sigma$  vyjádři plochu pod Gausovou křivkou, která odpovídá:

1.	50	
2.	95	
3.	97.5	

%tům populace.

Ve formátu  $\mu \pm x\sigma$  vyjádři plochu pod Gaussovou křivkou, která odpovídá:

1. 50	$\mu \pm 0.67\sigma$
2. 95	$\mu \pm 1.96\sigma$
3. 97.5	$\mu \pm 2.24\sigma$

%tům populace.