

A	6.1 Statistika		<i>SZŠ a VOŠZ Zlín®</i>
----------	----------------	--	-------------------------

Zapiš symbolické značky nebo doplň:	
1.	Směrodatná odchylka
2.	Hodnota znaku
3.	Odchylka i-té hodnoty od průměru
4.	Rozsah souboru
5.	Četnost
6.	Relativní četnost
7.	Medián
8.	Rozptyl
9.	Variační šířka
10.	Střední hodnota statistického souboru
11.	Sloupcový graf závislosti četnosti na hodnotě znaku se nazývá
12.	Vzorec pro výpočet průměru
13.	Vzorec pro výpočet odchylky
14.	Vzorec pro výpočet rozptylu
15.	Způsob pro zápis závěru stat. výpočtu
16.	O řádek níže uveď pořadí kroků statistického výpočtu-využijte některá čísla 1-14 z předchozího

A	6.1 Statistika		<i>SZŠ a VOŠZ Zlín®</i>
----------	----------------	--	-------------------------

Zapiš symbolické značky nebo doplň:	
1.	Směrodatná odchylka
2.	Hodnota znaku
3.	Odchylka i-té hodnoty od průměru
4.	Rozsah souboru
5.	Četnost
6.	Relativní četnost
7.	Medián
8.	Rozptyl
9.	Variační šířka
10.	Střední hodnota statistického souboru
11.	Sloupcový graf závislosti četnosti na hodnotě znaku se nazývá
12.	Vzorec pro výpočet průměru
13.	Vzorec pro výpočet odchylky
14.	Vzorec pro výpočet rozptylu
15.	Způsob pro zápis závěru stat. výpočtu
16.	O řádek níže uveď pořadí kroků statistického výpočtu-využijte některá čísla 1-14 z předchozího

A	6.1 Statistika		<i>SZŠ a VOŠZ Zlín®</i>
----------	----------------	--	-------------------------

Zapiš symbolické značky nebo doplň:	
1.	Směrodatná odchylka
2.	Hodnota znaku
3.	Odchylka i-té hodnoty od průměru
4.	Rozsah souboru
5.	Četnost
6.	Relativní četnost
7.	Medián
8.	Rozptyl
9.	Variační šířka
10.	Střední hodnota statistického souboru
11.	Sloupcový graf závislosti četnosti na hodnotě znaku se nazývá
12.	Vzorec pro výpočet průměru
13.	Vzorec pro výpočet odchylky
14.	Vzorec pro výpočet rozptylu
15.	Způsob pro zápis závěru stat. výpočtu
16.	O řádek níže uveď pořadí kroků statistického výpočtu-využijte některá čísla 1-14 z předchozího

A	6.1 Statistika		<i>SZŠ a VOŠZ Zlín®</i>
----------	----------------	--	-------------------------

Zapiš symbolické značky nebo doplň:	
1.	Směrodatná odchylka
2.	Hodnota znaku
3.	Odchylka i-té hodnoty od průměru
4.	Rozsah souboru
5.	Četnost
6.	Relativní četnost
7.	Medián
8.	Rozptyl
9.	Variační šířka
10.	Střední hodnota statistického souboru
11.	Sloupcový graf závislosti četnosti na hodnotě znaku se nazývá
12.	Vzorec pro výpočet průměru
13.	Vzorec pro výpočet odchylky
14.	Vzorec pro výpočet rozptylu
15.	Způsob pro zápis závěru stat. výpočtu
16.	O řádek níže uveď pořadí kroků statistického výpočtu-využijte některá čísla 1-14 z předchozího