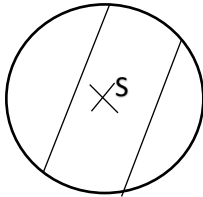
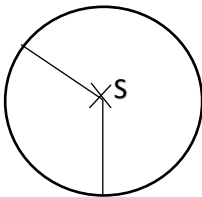
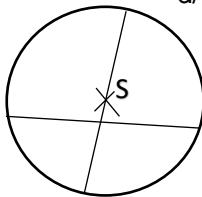
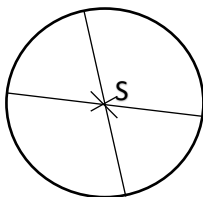
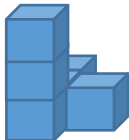
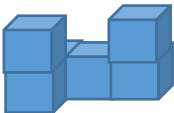



# Príprava na Testovanie piatakov - č.1

Mgr. Beata Strculová ZŠ a MŠ Ľubel'a

1. Ak v čísle 7638 vymeníme číslice na mieste jednotiek a stoviek, ktoré číslo dostaneme?  
a/ 6783                      b/ 7368                      c/ 7836                      d/ 8637
2. Ktoré číslo sa nachádza hneď pred číslom 8900?  
a/ 8901                      b/ 8900                      c/ 8889                      d/ 8899
3. Ktoré číslo má zápis:  $400 + 1000 + 2 + 30 =$   
a/ 4123                      b/ 1432                      c/ 1423                      d/ 4132
4. Po sčítaní čísel dvetisícpäťstosedemdesiatjeden a sedemstopäť dostaneme:  
a/3321                      b/ 2646                      c/ 3276                      d/ 2276
5. V slávnej továrni na výrobu cukríkov v pondelok vyrobili 8017 cukríkov. V utorok sa jeden stroj pokazil a vyrobili o 999 cukríkov menej. Koľko cukríkov vyrobili v utorok?  
a/ 7018                      b/ 9016                      c/ 8018                      d/ 7082
6. Julka merala výšku svojich bábik. Ktorá bábika bola najnižšia?  
a/ Pavla – 23 cm                      b/ Zuzka – 2 dm 4cm                      c/ Katka – 231 mm                      d/ Lenka-2 dm 4mm
7. Na ktorom obrázku sú dva polomery?  
a/                       b/                       c/                       d/ 
8. Koľko metrov meria chodba, ak je 8- krát dlhšia ako trieda. Trieda meria 7 metrov?  
a/ 15                      b/ 54                      c/ 56                      d/ 64
9. Správny výsledok príkladu  $6 + 2 \cdot (8 + 2)$  je:  
a/ 80                      b/ 26                      c/ 32                      d/ 40
10. Na športovej súťaži sa zúčastnilo viac ako 13 a menej ako 20 detí. Deti mohli vytvoriť skupinky po dvoch, troch a šiestich, pričom žiadne dieťa nezvyšilo. Koľko detí bolo na športovej súťaži?  
a/ 14                      b/ 18                      c/ 15                      d/ 16
11. Od ktorého čísla je číslo 72 deväťkrát väčšie?  
a/ 7                      b/ 8                      c/ 81                      d/ 82
12. Juraj vyrobil zo 16 rovnako dlhých zápaliek štvorec. Koľko zápaliek tvorila jedna strana štvorca?  
a/ 4                      b/ 5                      c/ 6                      d/ 8
13. Premeň na metre 400 dm a 200 cm:  
a/ 600 m                      b/ 42 m                      c/ 60 m                      d/ 24 m
14. Ktoré číslo je výsledkom zaokrúhlenia čísla 7990 na stovky?  
a/ 8000                      b/ 7900                      c/ 7990                      d/ 9000
15. Na ktorú stavbu sme potrebovali presne 7 kociek?  
a/                       b/                       c/                       d/ 