***Test 3*** : 6. A,B – zaslať do 22. 6 / stačí 1. a ...2. d atd. /

1. Vyznač najmenšie číslo´ ***10.*** Číslo 432 654 je deliteľné
2. 3,5
3. 3,006 a) 3
4. 3,05 b) 2
5. 5,3 c) 5
6. Číslo 4,2 zväčší päťkrát d) 4
7. 210 ***11.*** V čísle 345,126079 leží číslica 6 na mieste
8. 21 a) stotín
9. 9,2 b) desatín
10. 4,7 c) tisícin
11. Premeň na minúty d) jednotiek
12. 480´ ***12.*** Vyznač číslo päť celých štyri stotiny
13. 503´ a) 5,0004
14. 423´ b) 5,04
15. 483´ c) 5,004
16. Obsah obdĺžnika so stranami 4,4 cm a 8 cm je d) 5,4
17. 35,2 cm štvorcových ***13***. 123,456 ha premeň na metre štvorcové
18. 24,8 cm a) 123,456
19. 24,4 cm štvorcových b) 1234560
20. 35,2 cm c) 1,23456
21. Obvod štvorca so stranou 6,2 cm je d) 12345,6
22. 25,8 cm ***14.*** Susedný uhol k uhlu 44° má veľkosť
23. 38,44 cm a) 44°
24. 24,4 cm b) 146°
25. 24,8 cm c) 46°
26. Uhol alfa = 89°30´ sa nazýva d) 136
27. ostrý ***15.*** Uhol, ktorý má viac ako 90° a menej ako 180° sa nazýva
28. priamy a) priamy
29. pravý b) tupý
30. tupý c) ostrý
31. Koľko desatinných miest má súčin čísel 7,34 a 2,8 d) pravý
32. 1 ***16.*** 13,4 - 8,22 =
33. 3 a) 6,18
34. 2 b) 5,18
35. 0 c) 5,22
36. Číslo 12, 78 zmenší o 5 d) 6,22
37. 12,28 ***17.*** 10 zošitov stojí 3,60 €. Koľko stojí 1 ?
38. 7,78 a) 3,06 €
39. 12,73 b) 36 €
40. 2,556 c) 0,36 €
41. Vypočítaj súčet uhlov 34°23´ a 45°37´ d) 0,036 €
42. 80°
43. 78°50´
44. 79°60´ d) 79° 50