

## MATERIÁLNA ČASŤ VYBRANÝCH TYPOV LIETADIEL

Otázky vypracováva iba držiteľ typového oprávnenia na niektorý z nižšie uvedených typov lietadiel.

### L-23

38. Maximálna prípustná rýchlosť v aerovleku L-23  
a) 120 km                      b) 140 km                      c) 160 km
39. Maximálna rýchlosť letu  $V_{NE}$  L-23  
a) 250 km                      b) 180 km                      c) 280 km
40. Minimálna rýchlosť letu pre priblíženie L-23  
a) 80 km                      b) 65 km                      c) 75 km
41. Maximálna vzletová hmotnosť L-23  
a) 380 kg                      b) 510 kg                      c) 492 kg

### VSO-10

42. Maximálna prípustná rýchlosť v turbulencii VSO-10  
a) 180 km                      b) 210 km                      c) 160 km
43. Maximálna prípustná rýchlosť zložky vetra kolmej na smer vzletu VSO-10  
a) 5 m/s                      b) 4 m/s                      c) 10 m/s
44. Maximálna rýchlosť letu  $V_{NE}$  VSO-10  
a) 189 km                      b) 260 km                      c) 250 km
45. Maximálna prípustná rýchlosť letu v aerovleku VSO-10  
a) 160 km                      b) 140 km                      c) 120 km

### L-13 SE Vivat

46. Maximálne trvalé otáčky L-13 SE Vivat  
a) 2350/min                      b) 2500/min                      c) 2600/min
47. Maximálna prípustná rýchlosť zložky vetra kolmej na smer vzletu L-13 SE Vivat  
a) 5 m/s                      b) 4 m/s                      c) 7 m/s
48. Maximálna prípustná rýchlosť v turbulencii L-13 SE Vivat  
a) 140 km                      b) 160 km                      c) 180 km
49. Najvyššia doporučená prevádzková teplota oleja L-13 SE Vivat  
a) 110°C                      b) 105°C                      c) 100°C
50. Pri údají palivomera "1/2" je v nádrži L-13 SE Vivat  
a) 25 L                      b) 18 L                      c) 22 L

### Z-226 MS

51. Maximálna prípustná zložka bočného vetra pre Z-226 MS a suchý povrch  
a) 7 m/s                      b) 9 m/s                      c) 8 m/s
52. Maximálna rýchlosť s vysunutými klapkami Z-226 MS  
a) 120 km/h                      b) 140 km/h                      c) 130 km/h
53. Maximálna prípustná rýchlosť v normálnej prevádzke Z-226 MS  
a) 290 km/h                      b) 183 km/h                      c) 216 km/h
54. Minimálna teplota hláv válcov pri zostupe Z-226 MS  
a) 80°C                      b) 90°C                      c) 70°C
55. Spojovacia a zásobná nádrž v trupe Z-226 MS zabezpečí palivo na  
a) 10 min. letu                      b) 20 min. letu                      c) 15 min. letu