



PRAŽSKÁ
INTEGROVANÁ
DOPRAVA



Největší šotouš PID

Den Eska

Základní pokyny:

Výběr možnosti u otázky proveďte zakroužkováním příslušného písmene. Doplnění textu u otázky proveďte čitelně hůlkovým písmem, nebude-li možné odpověď přečíst, bude vyhodnocena jako nesprávná. Označení chyb proveďte zakroužkováním nebo ošipkováním. **Žlutě označené pole nevyplňujte!!!**

Každá správná odpověď bude ohodnocena 1 bodem, výhercem se stane soutěžící s nejvyšším počtem bodů. V případě rovnosti bodů bude rozhodovat čas řešení.

Přejeme Vám hodně úspěchů.



Čas zahájení testu: _____

Čas ukončení testu: _____

Jméno a příjmení soutěžícího: _____

Kontakt na soutěžícího (telefon nebo e-mail): _____

1. Uveďte počet provozních železničních stanic a zastávek v Praze, které nejsou plně integrovány v PID.

2. Kolik míst k sezení ve 2. vozové třídě má třídičná jednotka řady 471 City Elefant?

a) 233

b) 245

c) 287

3. Kolik je v Praze provozovaných železničních tunelů (vlečky se nepočítají)?

a) 7

b) 9

c) 12

4. Kolik železničních tratí (nebo jejich částí) je v rámci PID zařazeno do plné integrace?

a) 10

b) 11

c) 12

5. Uveďte název dnešní železniční stanice, na jejímž místě leželo první pražské nádraží.

6. Kolik elektrických jednotek řady 471 má aktuálně v inventárním stavu Depo kolejových vozidel Praha pro nasazení na linkách pražského Eska?

a) 45

b) 47

c) 52

7. Uveďte počet eskalátorů, které se nachází ve stanici metra Muzeum (včetně uličních výstupů).

8. Uveďte počet míst v Praze, kde podchází železniční trať metro.

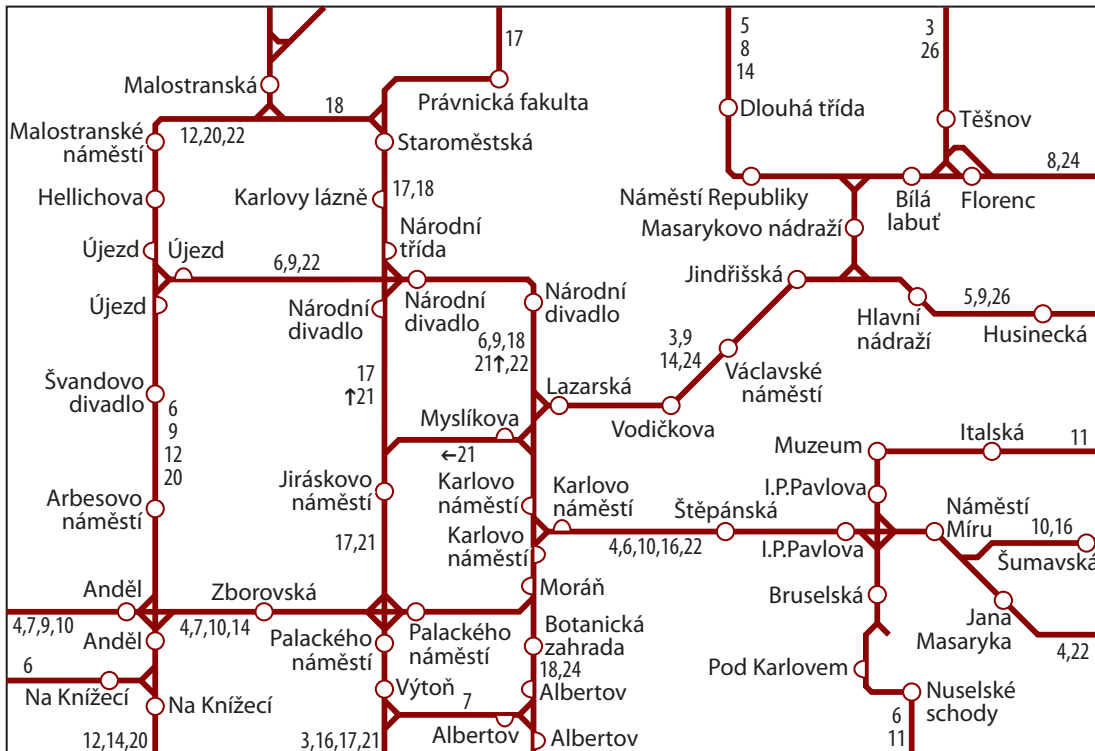
9. Na kolika místech v Praze nadjíždí tramvajová trať železnici (po mostě nebo nadjezdu, vlečky se nepočítají)?

- a) 3
- b) 5
- c) 7

10. Kolik úplných (čtyřramenných) křižovatek je v pražské tramvajové síti?

- a) 2
- b) 3
- c) 4

11. Nalezněte 5 chyb nebo záměn ve výřezu ze schématu kolejové sítě denních linek tramvají v Praze v trvalém stavu od 1.9.2009. Záměna se počítá jako jedna chyba, záměnu naznačte šipkami. Chybějící občasné zastávky nejsou považovány za chyby! Oblast Zvoňaržky není považována za chybnou!



12. Která tramvajová zastávka v Praze (v pravidelném provozu) je umístěna na mostě?

- a) Libeňský most
- b) Čechův most
- c) Národní divadlo

13. Uveďte čísla nočních linek PID (v trvalém stavu od 1.9.2009), které zastavují v uvedených zastávkách.

Otakarova

Palmovka

Švandovo divadlo

14. V kolika denních tramvajových linkách v Praze (ke stavu od 1.9.2009) lze přepravit jízdní kolo?

- a) 18
- b) 15
- c) 12

15. Uvedte interní označení pro linku PID č. 100.

16. Uvedte čísla linek PID, které byly trvale zrušeny od 1.9.2009.

17. Uvedte původní název zastávky PID „Čisovice, Pod Horou“ před 1.9.2009.

18. Na kterou linku PID je v běžný pracovní den vypravováno nejvíce kmenových pořadí (kurzů, oběhů)?

- a) 22
- b) 177
- c) C

19. Která noční linka PID je (kilometricky) nejdelší?

- a) 510
- b) 511
- c) 603

20. Uvedte čísla/označení linek PID ke dni 1.9.2009, které mají pouze 2 zastávky/stanice/přístaviště (výchozí a konečnou)?

21. Kolik linek PID zastavuje v zastávkách Suchdol?

- a) 1
- b) 3
- c) 4

22. Kolik zastávek/stanic PID má ve svém názvu obsaženo slovo „Skalka“ (v 1. pádě jednotného čísla)?

- a) 1
- b) 2
- c) 3

23. Jaký nejmenší počet přestupů musí absolvovat cestující při cestě linkami PID mezi zastávkami PID „Nučice“ a „Tachlovice, Jakubská náves“?

- a) 0
- b) 2
- c) 3

24. Určete místo v rámci PID na uvedené fotografii (název zastávky nebo obce).



25. V které zastávce PID zastavuje nejvíce linek PID (železnice se nepočítá)?

- a) Lihovar
- b) Smíchovské nádraží
- c) Černý Most

26. Uveďte všechny nejkratší nezkrácené názvy zastávek/stanic/přístavišť PID.

27. Jaká je základní výše přepravného za psa bez schrány při jízdě z 3. do 4. tarifního pásma (dle Tarifu PID)?

- a) 10 Kč
- b) 14 Kč
- c) 26 Kč

28. Uveďte počet druhů dopravních prostředků zařazených do PID.

29. Kolik dopravců ke dni 1.9.2009 zajišťuje dopravu v PID (má vydané licence na pravidelné linky PID)?

- a) 15
- b) 17
- c) 18

30. Uveďte číslo/označení pražského přívozu v PID, který přepravil za rok 2008 nejvíce cestujících.

Celkový počet získaných bodů: _____

Celkové umístění: _____