

Technické kreslenie 1

Total Questions: 22

Most Correct Answers: #14

Least Correct Answers: #5

1. Kóta je

- 0/1 A čiara udávajúca rozmery udaná počiatočným a konečným bodom
- 1/1 B číselný údaj o veľkosti daného rozmeru
- 0/1 C ohraničuje dĺžku kótovacej čiary
- 0/1 D používa sa vtedy, ak potrebujeme uviesť údaj, ktorý sa nedá vyjadriť bežným spôsobom kótovania

2. Kótovacia čiara

- 1/1 A udáva počiatočný a konečný bod, pre ktoré platí rozmer udaný kótou
- 0/1 B číselný údaj o veľkosti daného rozmeru
- 0/1 C ohraničuje dĺžku kótovacej čiary
- 0/1 D používa sa vtedy, ak potrebujeme uviesť údaj, ktorý sa nedá vyjadriť bežným spôsobom kótovania

3. Vynášacia čiara

- 0/1 A udáva počiatočný a konečný bod, pre ktoré platí rozmer udaný kótou
- 0/1 B číselný údaj o veľkosti daného rozmeru
- 1/1 C ohraničuje dĺžku kótovacej čiary a predlžuje sa za kótovaciú čiaru o 2-4 mm
- 0/1 D používa sa vtedy, ak potrebujeme uviesť údaj, ktorý sa nedá vyjadriť bežným spôsobom kótovania

4. Odkazová čiara

- 0/1 A udáva počiatočný a konečný bod, pre ktoré platí rozmer udaný kótou
- 0/1 B číselný údaj o veľkosti daného rozmeru
- 0/1 C ohraničuje dĺžku kótovacej čiary a predlžuje sa za kótovaciú čiaru o 2-4 mm
- 1/1 D používa sa vtedy, ak potrebujeme uviesť údaj, ktorý sa nedá vyjadriť bežným spôsobom kótovania

5. Na priloženom obrázku A označuje

- 1/1 A hrúbku materiálu 5 mm
- 0/1 B vynášaciu čiaru
- 0/1 C kótovaciu čiaru
- 1/1 D odkazovú čiaru
- 0/1 E kótu



6. Na priloženom obrázku B označuje

- 0/1 A hrúbku materiálu 5 mm
- 1/1 B vynášaciu čiaru
- 0/1 C kótovaciu čiaru
- 0/1 D odkazovú čiaru
- 0/1 E kótu



7. Na priloženom obrázku C označuje

- 0/1 A hrúbku materiálu 5 mm
- 0/1 B vynášaciu čiaru
- 0/1 C kótovaciu čiaru
- 0/1 D odkazovú čiaru
- 1/1 E kótu



8. Na priloženom obrázku D označuje

- 0/1 A hrúbku materiálu 5 mm
- 0/1 B vynášaciu čiaru
- 1/1 C kótovaciu čiaru
- 0/1 D odkazovú čiaru
- 0/1 E kótu



9. Mierka je údaj na výkrese udávajúci koľkokrát je obraz väčší prípadne menší ako skutočný predmet. Ktoré tvrdenie je správne?

- 0/1 A M 1:2 ide o dvojnásobné zväčšenie oproti skutočnému predmetu
- 0/1 B M 2:1 ide o trojnásobné zväčšenie oproti skutočnému predmetu
- 1/1 C M 1:2 ide o dvojnásobné zmenšenie oproti skutočnému predmetu
- 1/1 D M 1:1 ide o skutočné rozmery zobrazeného predmetu
- 1/1 E M 1:3 obraz predmetu je 3-krát menší ako skutočný predmet

10. Nárys je pohľad na predmet

- 1/1 A spredu

0/1 B z boku

0/1 C zvrchu

11. **Bokorys** je pohľad na predmet

0/1 A spredu

1/1 B z boku

0/1 C zvrchu

12. **Pôdorys** je pohľad na predmet

0/1 A spredu

0/1 B z boku

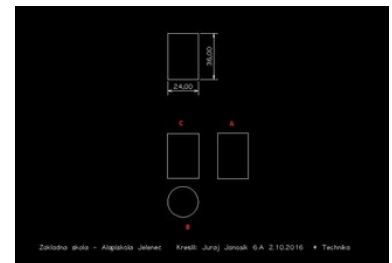
1/1 C zvrchu

13. Z obrázku vyčítaj čo je nárys daného predmetu?

0/1 A A

1/1 B C

0/1 C B

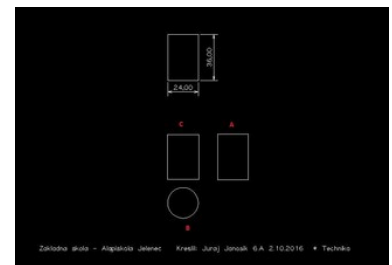


14. Z obrázku vyčítaj čo je pôdorys daného predmetu?

0/1 A A

0/1 B C

1/1 C B

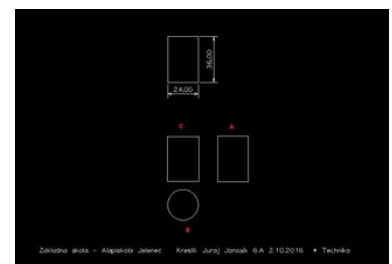


15. Z obrázku vyčítaj čo je bokorys daného predmetu?

0/1 A C

1/1 B A

0/1 C B



16. **Technika** je

0/1 A pracovný alebo výrobný postup

- 1/1 B súhrn materiálnych prostriedkov, hlavne výrobných nástrojov, strojov, ako aj spôsob ich použitia v procese výroby
- 1/1 C napríklad počítač, auto, autobus, . . .
- 0/1 D napríklad strom, rastlina, moria

17. Technológia je

- 1/1 A pracovný alebo výrobný postup
- 0/1 B súhrn materiálnych prostriedkov, hlavne výrobných nástrojov, strojov, ako aj spôsob ich použitia v procese výroby
- 0/1 C napríklad počítač, auto, autobus, . . .
- 0/1 D napríklad strom, rastlina, moria

18. Čo vynašiel slovenský vynálezca Bahýľ

- 0/1 A helikoptéra - patent na rotor vrtuľníka
- 0/1 B bezdrôtová telegrafia
- 0/1 C naviják na rybársky prút
- 1/1 D padák
- 0/1 E vyvolávací automat na kinematografické filmy
- 0/1 F teória parných turbín

19. Čo vynašiel slovenský vynálezca Murgaš

- 0/1 A helikoptéra - patent na rotor vrtuľníka
- 1/1 B bezdrôtová telegrafia
- 1/1 C naviják na rybársky prút
- 0/1 D padák
- 0/1 E vyvolávací automat na kinematografické filmy
- 0/1 F teória parných turbín

20. Čo vynašiel slovenský vynálezca Banič

- 0/1 A helikoptéra - patent na rotor vrtuľníka
- 0/1 B bezdrôtová telegrafia
- 0/1 C naviják na rybársky prút
- 1/1 D padák
- 0/1 E vyvolávací automat na kinematografické filmy
- 0/1 F teória parných turbín

21. Čo vynašiel slovenský vynálezca Siakel'

- 0/1 A helikoptéra - patent na rotor vrtuľníka
- 0/1 B bezdrôtová telegrafia

- 0/1 C naviják na rybársky prút
- 0/1 D padák
- 1/1 E vyvolávací automat na kinematografické filmy
- 0/1 F teória parných turbín

22. Čo vynašiel slovenský vynálezca Stodola

- 0/1 A helikoptéra - patent na rotor vrtuľníka
- 0/1 B bezdrôtová telegrafia
- 0/1 C naviják na rybársky prút
- 0/1 D padák
- 0/1 E vyvolávací automat na kinematografické filmy
- 1/1 F teória parných turbín