

1. **Jaká událost se stala 8. května 1945?**
 - byl uzavřen pakt o neútočení mezi Evropou a USA
 - vznikla EU
 - **skončila 2. světová válka**
2. **Podle pověsti přeskočil vyšehradské hradby Horymír**
 - spolu s přítelem Šenkem
 - **s koněm Šemíkem**
 - se skupinou vладыků
3. **Ve středověku se razily stříbrné mince**
 - v Příbrami
 - v Mělníku
 - **v Kutné Hoře**
4. **Jan Hus žil v době**
 - **předhusitské**
 - pobělohorské
 - renesance
5. **Pokud si občan vezme úvěr, je pro něj nejvýhodnější platit**
 - co nejmenší částky co nejdéle
 - **co největší částky co nejkratší čas**
 - splátky odkládat
6. **Na stokorunové bankovce je vyobrazen?**
 - F. Palacký
 - T. G. Masaryk
 - **Karel IV**
 - J. A. Komenský
7. **Které z následujících slov nepatří do spisovné češtiny?**
 - **čiča**
 - lavice
 - činitel
8. **2. Který z autorů patří do současné literatury?**
 - **Michal Viewegh**
 - William Shakespeare
 - Alois Jirásek
9. **Ke kterému funkčnímu stylu patří slohový útvar básně?**
 - odborný
 - publicistický
 - **umělecký**
10. **Který z následujících jazyků nepatří mezi slovanské?**
 - slovenština
 - **italština**
 - ruština

11. Které z následujících slov nemůže být synonymem ke slovu nadutec?

- domýšlivec
- **pokrytec**
- nafoukanec

12. Urči, která věta je bez pravopisné chyby

- Ministerstvo oznámilo, že některé podniky byly odluženy.
- Dívky a chlapci se vrátili z výletu.
- **Přes zábradlí visela roztrhaná bunda.**

13. Původní cena zboží byla 200 Kč. V akci byla zlevněna o 25 %. Jaká je jeho současná cena?

- 125 Kč
- 175 Kč
- **150 Kč**

14. Jeden úhel trojúhelníku je 30°, druhý je 40°, kolik stupňů je třetí úhel?

- 20°
- **110°**
- 200°

15. Jaká část celku jsou 3/5?

- 15 %
- **60 %**
- 70 %

16. Kolik m² je 230 mm²?

- **0,000230 m²**
- 0,00230 m²
- 0,0230 m²
- 0,230 m²
- žádná předchozí možnost

17. Doplňte do vzorce $(x - 2)(x + 2) = 9y^2 - 4$ za x správný výraz

- 9y
- 9y²
- **3y**

18. Řešte rovnici $y - \frac{6 - y}{3} = 2$

- **3**
- 6
- 2

19. Hektar je

- **čtverec o straně 100 m**
- čtverec o straně 10 m
- čtverec o straně 1000 m