

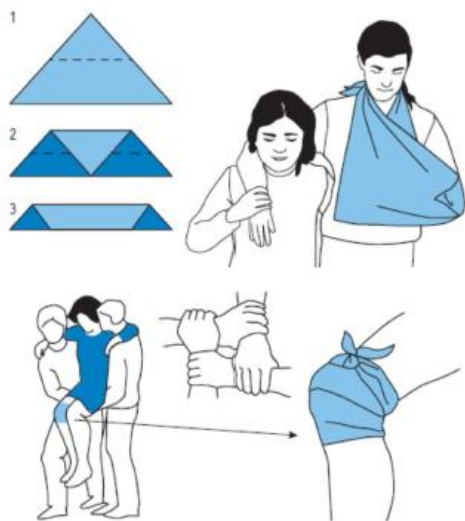
Topografie:

Prvních 15 topog. značek je pro kategorii mladší.

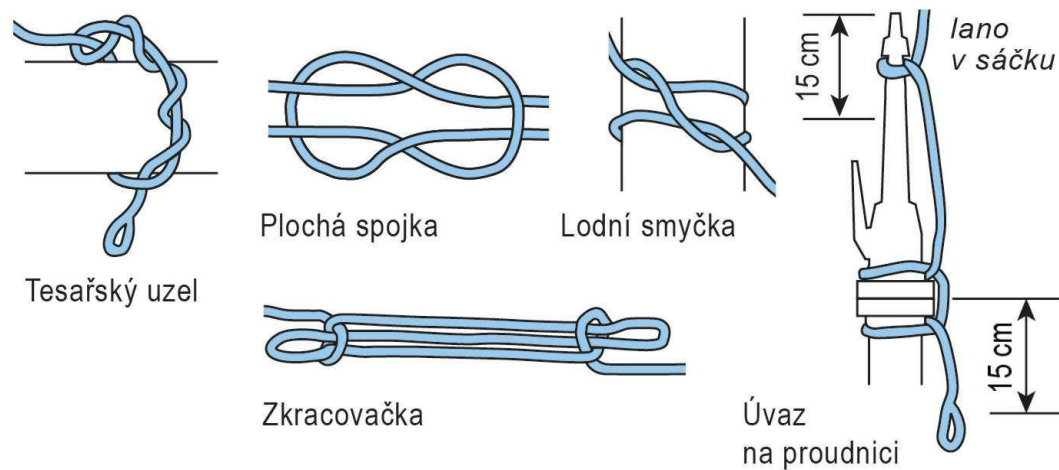
- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| 1. Železniční stanice | 16. Trigonometrický bod |
| 2. Most | 17. Samostatné budovy |
| 3. Pramen | 18. Veřejné tábořiště |
| 4. Kaple | 19. Vrstevnice |
| 5. Restaurace | 20. Tunel |
| 6. Jeskyně | 21. Pomník |
| 7. Zřícenina | 22. Čerpací stanice |
| 8. Vodní mlýn | 23. Turistický rozcestník |
| 9. Propast | 24. Šachta |
| 10. Muzeum, galerie | 25. Lesní a polní cesta |
| 11. Osamělé skály | |
| 12. Hájovna, myslivna | |
| 13. Močál, bažina | |
| 14. Hrad, zámek, tvrz | |
| 15. Nemocnice | |

1 	2 	3 	4 	5
6 	7 	8 	9 	10
11 	12 	13 	14 	15
16 	17 	18 	19 	20
21 	22 	23 	24 	25

Zdravověda:



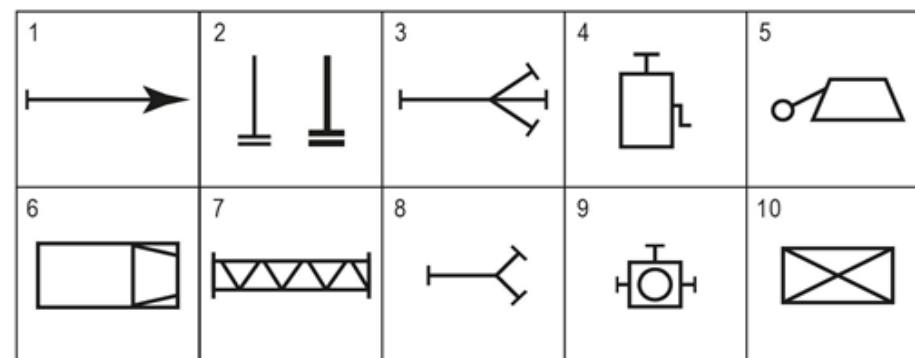
Uzlování:



Požární ochrana:

Prvních 5 graf. značek je pro kategorii mladší.

- | | |
|---|--|
| 1. plnoproudá proudnice C | 6. požární automobil např. CAS 25 |
| 2. hadice v kotouči | 7.savice |
| 3. rozdělovač | 8. sběrač |
| 4. ruční stříkačka (džberová stříkačka) | 9. přetlakový ventil |
| 5. sací koš | 10. přenosný agregát – např. požární stříkačka |



	Skupiny hořlavých látek:	vhodné	nevhodné
	motorová vozidla, tuky, mazadla, asfalt, dehet	práškový	vodní
	dřevo, hobliny, piliny, sláma, papír, pevné organické látky, líh	vodní	CO ₂ -sněhový
	archívy, knihovny, svazky papíru, alkohol, hořlavé kovy a jejich slitiny, textilie	práškový	vodní, pěnový
	benzín, nafta, olej, laky, barvy, pryž	pěnový, práškový	CO ₂ -sněhový, vodní
	elektrická zařízení pod napětím, potraviny, telefonní ústředny, jemná mechanika, počítače, videa	CO ₂ -sněhový	vodní, pěnový