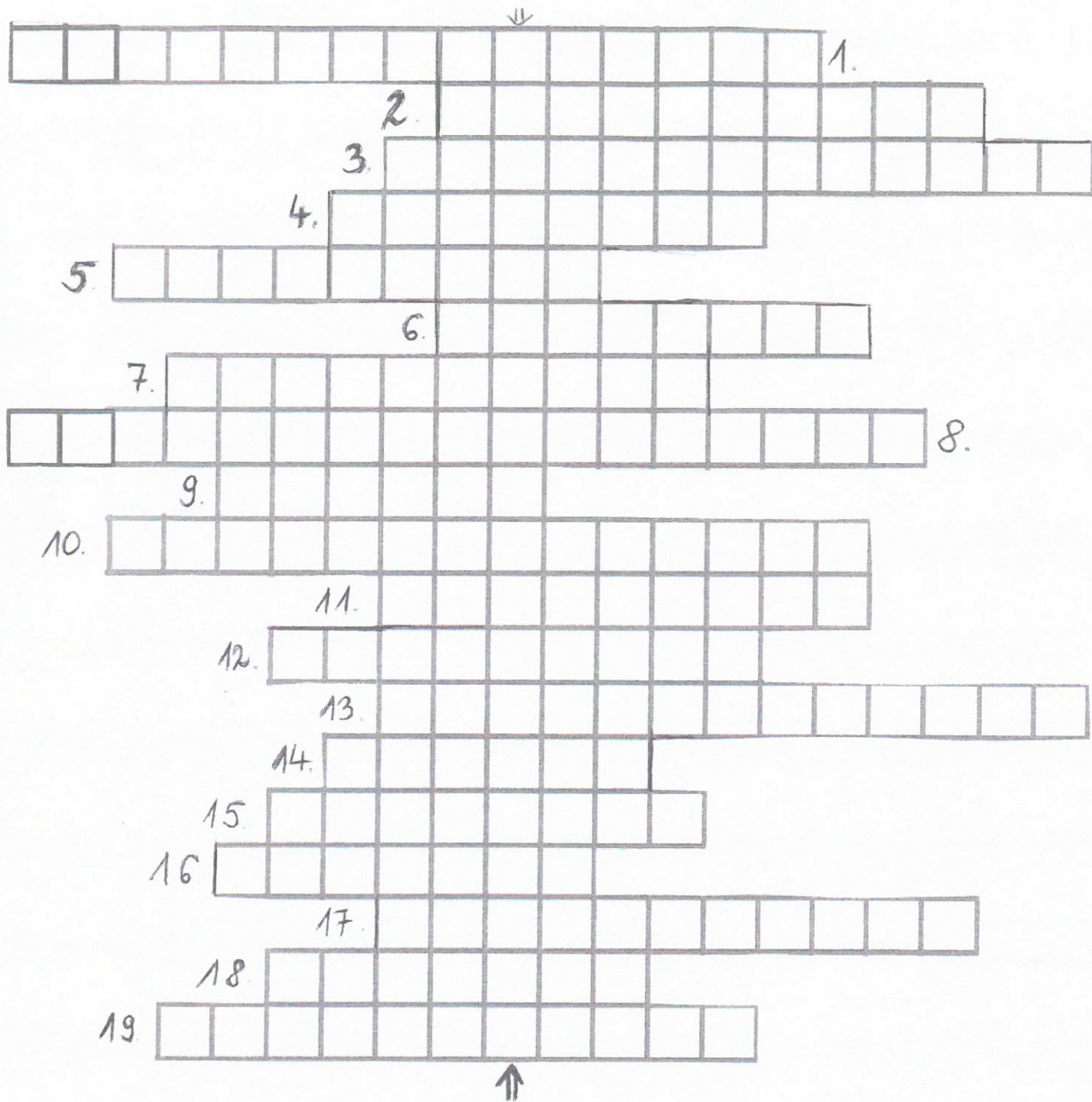


REND - REJTVÉNY



1. Hívók hivatalos társulásai, például a bencések, ferencesek, domonkosok közössége....
2. Szórakoztató program, alkalom, közösségi összejövetel.
3. Számítógép-hálózat telepítője és karbantartója
4. Jogszabály, melyet egy erre hivatott szerv bocsát ki.
5. Rendszerlenséget megszüntet.
6. Elintézi a dolgokat.
7. Egy helyiségben lévő bútorok és egyéb tárgyak összessége.
8. Vasúti szerelvények átrendezésének helyszíne.
9. Zárt társadalmi csoportok a középkorban.
10. Rosszul viselkedik.
11. Iszonyúan rendes.
12. Okés! Oksi! - Szlang
13. Járművek azonosítására szolgáló felirat.
14. Az orvos fogadja a betegeit.
15. Jól viselkedik.
16. Társadalmi békesség, mely a szabályok betartásán alapul.
17. A biológiában az élőlények csoportosításával foglalkozó tudományág.
18. A tantárgyak napok szerinti beosztása
19. Rex felügyelő vagy Jerry Lee is ilyen eb.

1. Hívők hivatalos társulásai, például a bencések, ferencesek, domonkosok..stb.....
közössége
2. Szórakoztató program, alkalom, közösségi összejövetel.
3. Számítógép-hálózat telepítője és karbantartója
4. Jogszabály, melyet egy erre hivatott szerv bocsát ki.
5. Rendetlenséget megszüntet.
6. Elintézi a dolgokat.
7. Egy helyiségben lévő bútorok és egyéb tárgyak összessége.
8. Vasúti szerelvények átrendezésének helyszíne.
9. Zárt társadalmi csoportok a középkorban.
10. Rosszul viselkedik.
11. Iszonyúan rendes.
12. Okés! Oksi! – Szleng
13. Járművek azonosítására szolgáló felirat.
14. Az orvos fogadja a betegeit.
15. Jól viselkedik.
16. Társadalmi békesség, mely a szabályok betartásán alapul.
17. A biológiában az élőlények csoportosításával foglalkozó tudományág.
18. A tantárgyak napok szerinti beosztása
19. Rex felügyelő vagy Jerry Lee is ilyen eb.

Megoldások

1. szerzetesrend 2. rendezvény 3. rendszergazda 4. rendelet 5. rendbe rak
6. elrendez 7. berendezés 8. rendezőpályaudvar 9. rendek 10. rendetlenkedik
11. rémrendes 12. Rendicsek! 13. rendszám tábla 14. rendel 15. rendesen
16. közrend 17. rendszertan 18. órarend 19. rendőr kutya