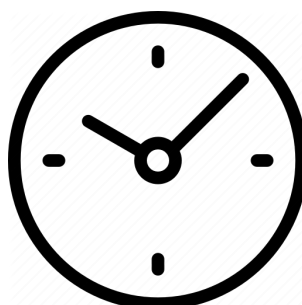


Distans-Ylonz 2020, lördagen 25.4

Barerna får "besökas" i valfri ordning. Då ni löser ett tips, skicka tipsnummer och barens namn till era personliga discord kanaler, någon av arrangörerna bekräftar sedan ifall baren är rätt. När ni avnjutit färdigt dryckerna i en bar, skicka bild/screenshot till era personliga discord kanaler där ni håller era tomma drycker upp och ner vända ovanför ert huvud och någon i laget håller i en lapp med bar namnet. Ni har högst 3 timmar på er att lösa tipsen, börjandes 25.4 kl. 15:00.

Ifall problem uppstår kontakta @Arrangörer på discord.

1.





2.

L1 MS OQ FÖ EV

KQ FS CZ CZ CZ

i	f	h	y
t	ä	d	e
m	s	o	a
v	!	r	z

A	B	C	D
E	F	G	H
I	J	K	L
M	N	O	P

Q	R	S	T
U	V	W	X
Y	Z	Å	Ä
Ö	1	2	3

i	#	e	n
r	ä	a	m
l	t	f	!
v	h	z	k

ylonz! = AÄ LS PÄ

y	A
Ä	l

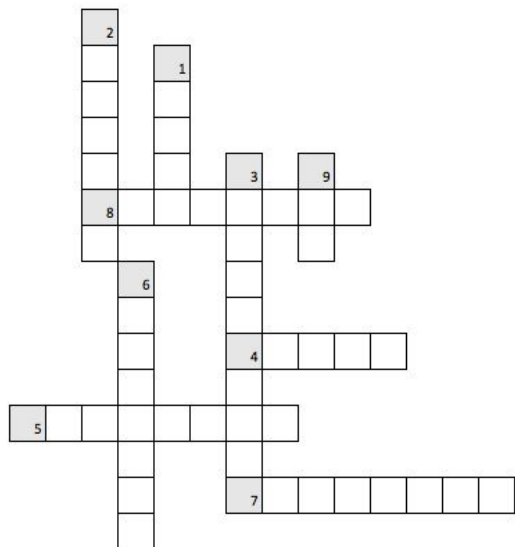


3. Birger bodde på Styrmansgatan 1 i Helsingfors. En dag beslöt han sig för att fara till sin favoritkrog. Han började med att ta spårvagn 1 sju hållplatser framåt. Därefter gick han 1 300m och steg på ett annat sorts fordon, märkt med bokstaven "i" för att fortsätta norrut. Det tog inte många minuter innan han insåg att han hade precis åkt över området för sin A-zon biljett och måste därmed stiga av på följande hållplats. Efter att ha stigit av bestämde han sig ändå att köpa en ABC-biljett, varefter han fortsatte med orange linjen västerut 23 st hållplatser. Därefter byter han till ett fjärde fordon och fortsatte vidare västerut. Han steg av på den sjunde hållplatsen (som inte ännu existerar) och nu var han framme i sin favorit krog som faktiskt liknade platsen han hade startat ifrån väldigt mycket.

4.



5.



Vågrät: 4, 5, 7, 8
Lodrät: 1, 2, 3, 6, 9

1. Er en **landform** som i internasjonalt fagspråk (**geologi**, **geografi**) forklart som ei dyp, smal og langstrakt hav- eller innsjørenne.

2.

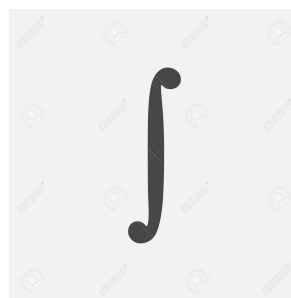


3.



4.öl

5.



6. Luftfartyg med förnamnet Led

7. Vad sjunger ålskål år 2017

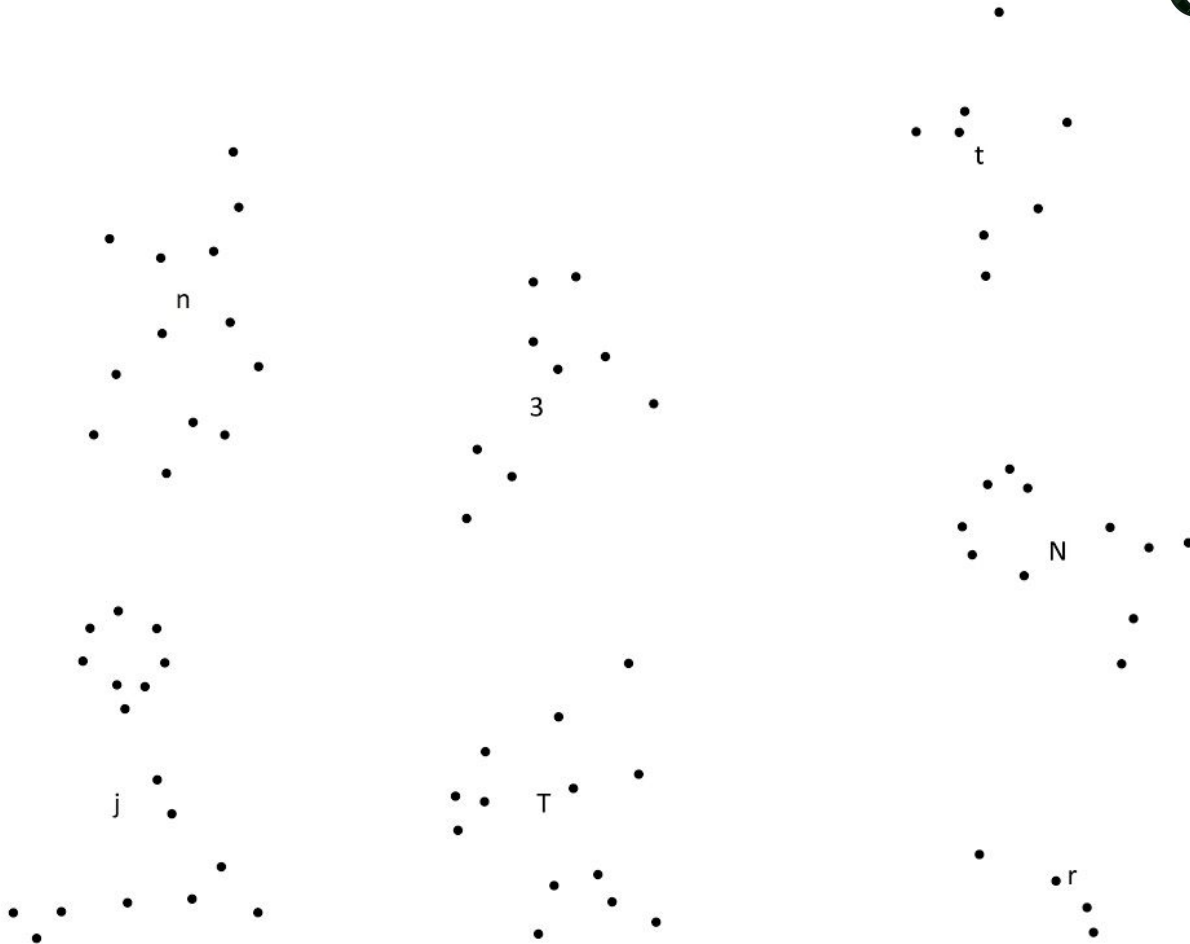
8.Och vargen

9.





6.



www.ylonz.fi/	20.4	20.1	19.2	22.11	21.3	21.5	23.9	23.7	21.6	23.10	22.12	23.8
	20.5	18.2	20.3	21.12	19.4	20.6	22.10	22.8	22.7	21.11	19.1	22.9

