

Betűs sudoku

Töltse ki az üres mezőket az ábrában található 9 féle betű egyikével, hogy semelyik sorban, oszlopban vagy területben se legyen betűismétlődés.

N	A	G	Y		D	I	Á	K
		I				Q		
K	N		Q	Y		D	A	G
	I	Y	G	N		Á		Q
	Á	D	K	A		G		
A	K	Q		G		N	I	
Y		N	I	Á	Q			A

Nagy Diák IQ-teszt –2013. december 5.

DIÁKHITEL
A jövőt most írod

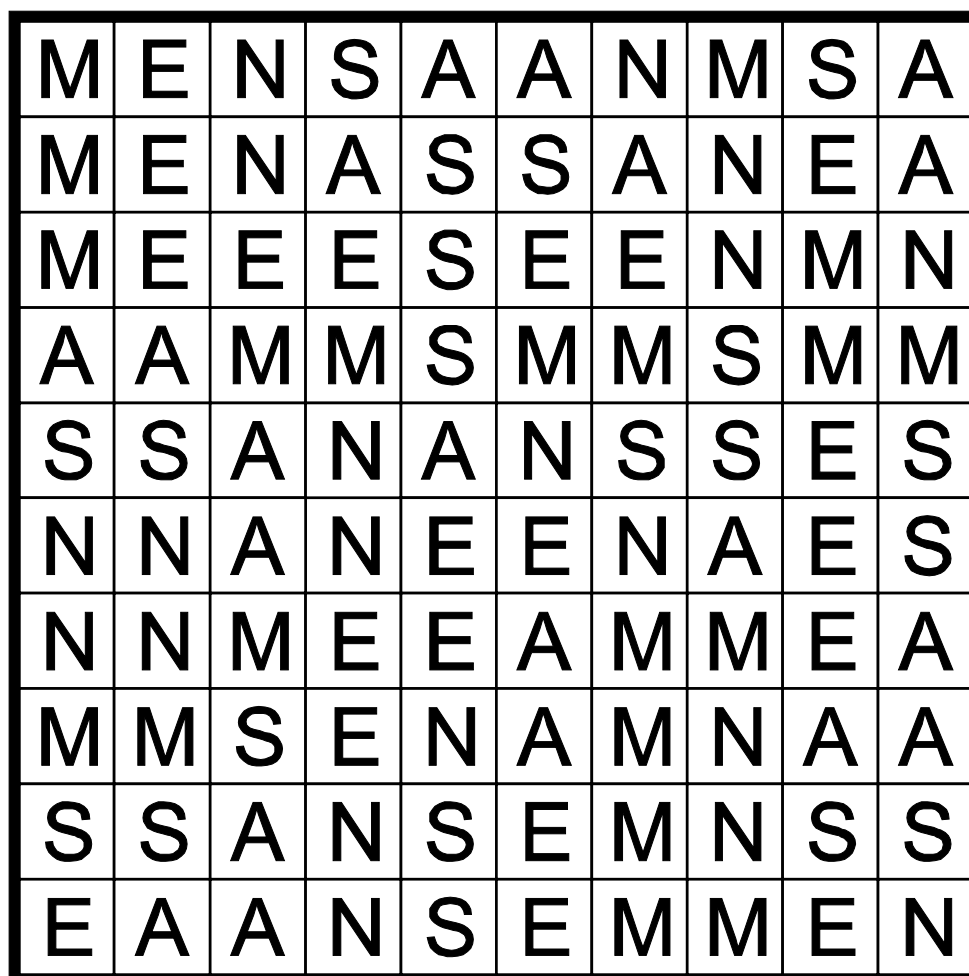
méltóhálózat
due
a diákújságíró egyesület

 **Mensa HungarIQa**
A legszínesebb szürkeállomány

REJTVÉNYFEJTŐK
RPE
ORSZÁGOS EGYESÜLETE

Felosztás

Ossza fel az ábrát a rácsvonalak mentén 5 négyzetből álló területekre úgy, hogy mindegyik területben a MENSA mindegyik betűje egyszer szerepeljen.



Nagy Diák IQ-teszt –2013. december 5.

DIÁKHITEL
A jövőt most írod

média**hálózat**
due
a diákújságíró egyesület

 **Mensa Hungary IQa**
A legszínesebb szürkeállomány

REJTVÉNYFEJTŐK
RPE
ORSZÁGOS EGYESÜLETE

Számnégyzet

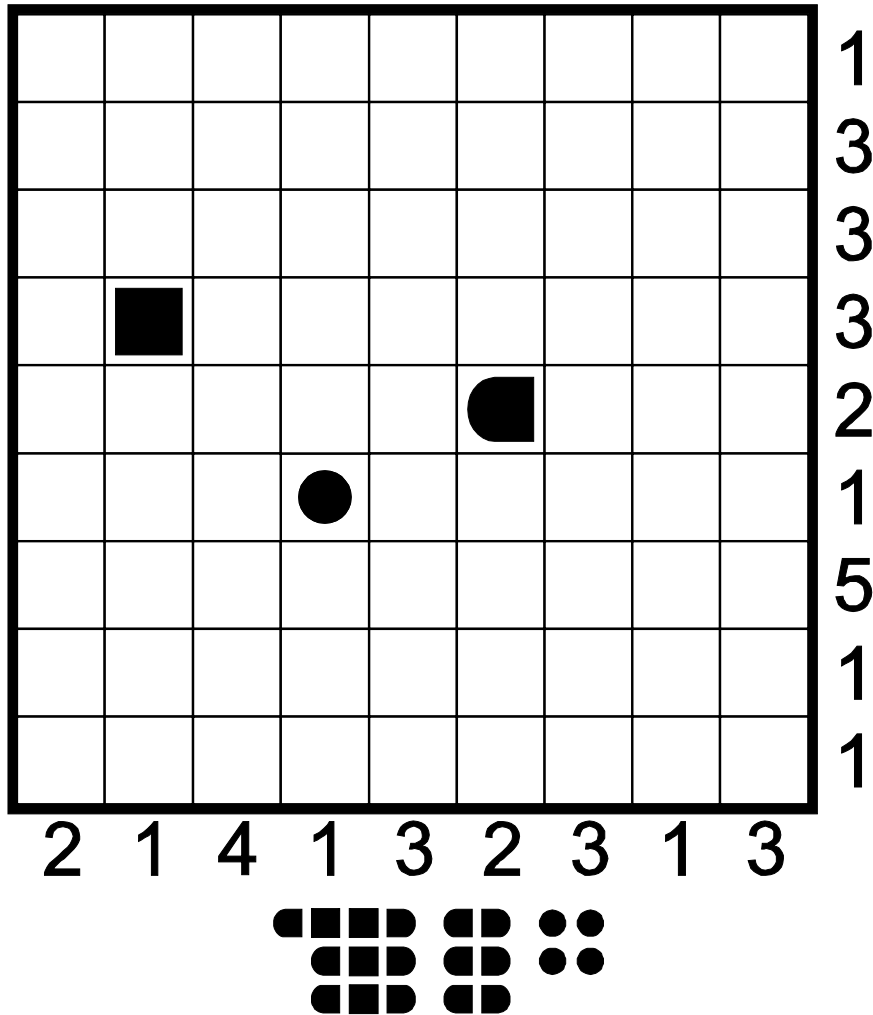
1-től 9-ig helyezze el a számokat az üres mezőkben, mindegyik számjegyet pontosan egyszer úgy, hogy minden egyenlőség igaz legyen. **Ebben a feladványban a műveleteket balról-jobbra illetve fentről-lefelé kell elvégezni.** Vagyis a szorzás és az osztás nem élvez elsőbbséget.

	/		+		=	10
+		+		+		
	/		+		=	11
-		-		-		
	/		+		=	8
=		=		=		
9		3		7		

Nagy Diák IQ-teszt –2013. december 5.

Torpedó

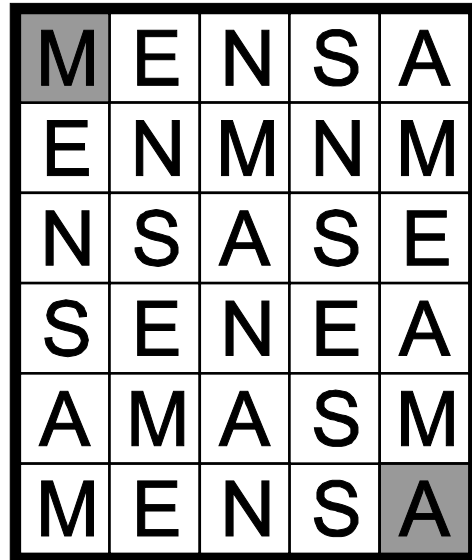
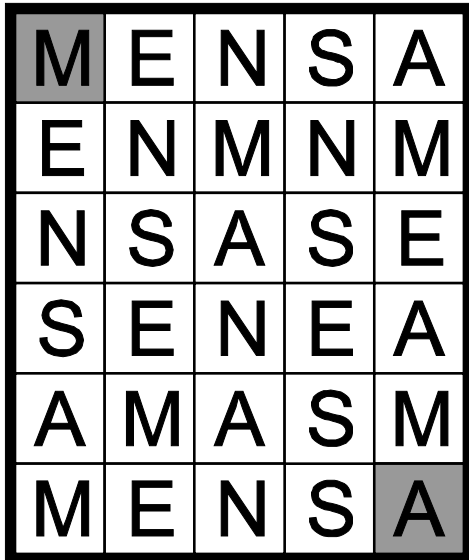
Helyezze el az ábra melletti hajókat az ábrában vízszintesen vagy függőlegesen úgy, hogy azok egymást még sarkosan se érintsék, a számok azt jelölik, hogy az adott sorban/oszlopban hány mezőben van hajórész.



Nagy Diák IQ-teszt –2013. december 5.

Cikk-cakk

Rajzoljon egy vonalat az ábrába, ami a bal felső sarokból indul és a jobb alsóban végződik. A vonal minden mezőn áthalad, vízszintesen, függőlegesen vagy átlósan megy, de sehol se metszi saját magát. A vonal az ábrában lévő betűket M-E-N-S-A-M-E-...-S-A sorrendben kell, hogy érintse.



Nagy Diák IQ-teszt –2013. december 5.

DIÁKHITEL
A jövőt most írod

média**hálózat**
due
a diákújságíró egyesület

 **Mensa HungarIQa**
A legszínesebb szürkeállomány

REJTVÉNYFEJTŐK
RPE
ORSZÁGOS EGYESÜLETE