

* Required

Név: *

Your answer

A	Α	В	С	D	E	F	
1	ID	Méret	Szín	Minta	Ár	Rendelhet	tő
2	1	S	piros	nincs	1200	L	
3	2	XXL	kék	felirat	2000	L	
4	3	L	narancs	csíkos	1500	N	
5	4	XL	fehér	felirat	1200	L	
6	5	M	kék	kockás	1500	N	
7	6	L	piros	csíkos	1500	I	

1. Melyik függvénnyel lehet meghatározni az XXL méretű pólók átlagos árát?

Írja a függvény nevét a szövegdobozba, pl. HA

Your answer

2. Melyik függvénnyel lehet meghatározni a csíkos vagy kockás pólók legalacsonyabb árát?

Írja a függvény nevét a szövegdobozba, pl. HA

Your answer

o. Meryik rugyverinyer lehet meghatarozin, nogy hany uarab o vagy XS méretű póló van az adatbázisban?

Írja a függvény nevét a szövegdobozba, pl. HA

Your answer

4. Melyik függvénnyel lehet meghatározni, hogy milyen színű az 1500 Ft-ba kerülő kockás póló?

Írja a függvény nevét a szövegdobozba, pl. HA

Your answer

5. Melyik függvénnyel lehet meghatározni, hogy mennyi az L-es méretű pólók árának összege?

Írja a függvény nevét a szövegdobozba, pl. HA

Your answer

Méret	Szín	Méret	Szín	Méret	Szín	Méret	Szín
L	piros	L		L	piros	L	*
XL		XL	piros	XL	piros	XL	piros
	Α		В		С		D

6. Szeretnénk meghatározni az L-es vagy XL-es	piros p	ólók
átlagos árát. Melyik szűrőtartományt használha	tjuk?	

		Α
~	_	, ,

(1	P
/	ノ	ט

$$\bigcirc$$
 c

XL-es pólók átlagos árát. Melyik szűrőtartományt használhatjuk?
○ A
ОВ
○ c
O D
o egyiket sem
O bármelyiket
 7. Helyettesíthető-e az A szűrőtartomány a B-vel úgy, hogy azonos eredményt kapjunk? igen nem
8. Van-e olyan szűrőtartomány, amelyik ugyanazt az eredményt adja, mint C?
igen, A
igen, A és B is
igen, A és B és D is
nincs

eredményül?
A
В
c
D
egyik sem
10. Melyik szűrőtartomány ad XL-es méretben csak piros színű pólókat eredményül?
A
В
С
D
egyik sem
SUBMIT
Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. Report Abuse - Terms of Service

Google Forms