

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	<b>Ruhabolt árukészlete</b>										
2	<b>áru</b>	<b>ruha neve</b>	<b>darab</b>	<b>kategória</b>	<b>méret</b>	<b>szín</b>	<b>anyag</b>	<b>eredeti ár</b>	<b>akció</b>	<b>akciós ár</b>	<b>bevétel (akciós ár * db)</b>
3	1.	gyapjú pulóver	3 darab	felsőruházat	S	bézs	gyapjú	4 290 Ft	15%	3 647 Ft	10 940 Ft
4	2.	gyapjú pulóver	4 darab	felsőruházat	M	bézs	gyapjú	4 390 Ft	15%	3 732 Ft	14 926 Ft
5	3.	gyapjú pulóver	2 darab	felsőruházat	L	bézs	gyapjú	4 490 Ft	15%	3 817 Ft	7 633 Ft
6	4.	bokazokni	44 darab	alsóruházat	S	rózsaszín	poliamid	540 Ft	3%	524 Ft	23 047 Ft
7	5.	bokazokni	40 darab	alsóruházat	M	piros	poliamid	550 Ft	3%	534 Ft	21 340 Ft
8	6.	térdzokni	12 darab	alsóruházat	M	csíkos	pamut	940 Ft	0%	940 Ft	11 280 Ft
9	7.	poló	2 darab	felsőruházat	SS	fehér	viszkóz	2 850 Ft	10%	2 565 Ft	5 130 Ft
10	8.	poló	20 darab	felsőruházat	S	fehér	viszkóz	2 850 Ft	10%	2 565 Ft	51 300 Ft
11	9.	poló	12 darab	felsőruházat	M	fehér	viszkóz	2 950 Ft	10%	2 655 Ft	31 860 Ft
12	10.	melegítő felső	12 darab	felsőruházat	S	piros	akril	6 620 Ft	5%	6 289 Ft	75 468 Ft
13	11.	melegítő felső	4 darab	felsőruházat	M	fehér	akril	6 630 Ft	5%	6 299 Ft	25 194 Ft
14	12.	melegítő felső	8 darab	felsőruházat	L	piros	akril	6 640 Ft	5%	6 308 Ft	50 464 Ft
15	13.	rövidnadrág	32 darab	alsóruházat	SS	kockás	pamut	2 350 Ft	8%	2 162 Ft	69 184 Ft
16	14.	rövidnadrág	8 darab	alsóruházat	S	fehér	pamut	2 360 Ft	8%	2 171 Ft	17 370 Ft
17	15.	rövidnadrág	46 darab	alsóruházat	M	kockás	pamut	2 450 Ft	8%	2 254 Ft	103 684 Ft

**összesen:** 518 819 Ft

1. feladat: A J2 cellába írja be akciós ár, J3:J17-ig számolja ki az akcióá árakat!
2. feladat: A minta alapján töltsé fek a K2 cella tartalmát, és függvény segítségével számolja ki a bevételt!
3. feladat: Mennyibe kerül a legolcsóbb akciós ruhadarab?
4. feladat: Mennyibe kerül a legdrágább akciós ruhadarab?
5. feladat: K19 cellába számolja ki az összes bevételt!
6. feladat: Számítsa ki a bokazoknik bevételét!
7. feladat: Milyen anyagból készül térdzokni?
8. feladat: Hány olyan akciós ár van, mely kisebb mint 2600 Ft?
9. feladat: Hány darab "S"-es termék van a boltban?
10. feladat: Milyen színű a gyapjú pulóver?
11. feladat: Hányszor szerepel a "fehér" szó a "szín" oszlopban?
12. feladat: Számolja ki a bevételek átlagát!
13. feladat: Tegye ki a paramétereiket!
14. feladat: Formázza meg a táblázatot a minta alapján, mentse **ruhabolt** néven!
15. feladat: Készítse el az alábbi kimutatást!

