Képletek *Required
Név *
Your answer
Melyik állítás nem igaz? képletek segítségével a táblázat adataiból új értékeket számíthatunk ki
az Excel képletek értéke újraszámolódik, ha egy forráscella tartalma megváltozik
képlet eredménye csak szám lehet
O lehet cellákat kitölteni képlettel
2. Milyen karakterrel kezdődik egy Excel képlet?
Your answer
3. Az alábbiak közül melyik nem szerepelhet Excel képletben?
cellahivatkozás (A5)
műveleti jel
konstans ("alma")
másik képlet
függvény (átlag)

4. Egy Excel képletben csak a képlettel azons sorban vagy oszlopban lévő cellák szerepelhetnek.

O igaz

hamis

5. A következő képletek közül melyik adja ugyanazt az eredményt, mint az =A1*(B1+C1)/2 képlet?

=A1*B1+C1/2

=A1*B1+A1*C1/2

 \bigcirc =(A1*B1+A1*C1)/2

o egyik sem

1	Α	В	С	D	E	F
1	Eredeti ár	ÁFA%	ÁFA (Ft)	Bruttó ár	ÁFA tartalom	(%)
2	100	20%	20	120	17%	
3						
	=C2/D2					
	-A2*D2			-		

6. A fenti táblázatban mi lesz a C2-es cella képlete?

=A2*B2

=A2+C2

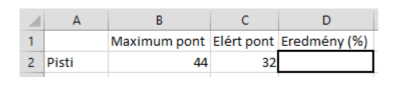
=A2+C2

=C2/D2

egyik sem

7. A fenti táblázatban mi lesz a D2-es cella képlete?
○ =A2*B2
○ =A2+C2
C2/D2
O egyik sem
8. A fenti táblázatban mi lesz az E2-es cella képlete?
○ =A2*B2
○ =A2+C2
○ =C2/D2
O egyik sem
9. Pisti táblázatában az E2 cellában 0,16667 jelenik meg. Ez
hibás képletre utal, Pistinek ki kell javítani a képletet
arra utal, hogy kimaradt a képletből egy *100 tag
arra utal, hogy a cella formátuma nem százalék
arra utal, hogy kell a képletbe egy *100 tag, és be kell állítani a Normál"%" formátumot
10. Melyik állítás helyes? Az alábbi táblázatban a D2 cella
képlete =C2/B2, formátuma Általános
képlete =C2/B2*100, formátuma Általános
képlete =C2/B2, formátuma Százalék
képlete =C2/B2*100, formátuma Százalék
képlete =C2/B2, formátuma Normál"%"
képlete =C2/B2*100, formátuma Normál"%"

2018. 10. 01. Képletek



SUBMIT

Never submit passwords through Google Forms.

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

Google Forms