

Példa	TAB		Művelet	Kijelző
	A	B		
25×5 $-) 84 \div 3$ $+) 68 + 17$ <hr/> 182	Szabad	F	[MC] 25 [x] 5 [M+] 84 [+] 3 [M-] 68 [+] 17 [M+] [MR] [MC]	MEMORY 125. MEMORY 28. MEMORY 85. MEMORY 182. 182.
123478 + 5	Szabad	F	123456 [▶] [▶] 78 [+] 5 [=]	123456 1234 123478 GRAND TOTAL:123483
456 + 378	Szabad	F	456 [+] 365 [CE] 378 [=]	0. GRAND TOTAL: 834
$32 \times 5 + 4 - 6$ $79 \div 2 - 30 +$ 88 $175 + 3$	Szabad	F	[ON/C] 32 [x] 5 [+] 4 [-] 6 [=] 79 [+] 2 [-] 30 [+] 88 [=] 175 [+] 3 [=] [GT]	0. GRAND TOTAL: 158. GRAND TOTAL:97.5 GRAND TOTAL: 178. 433.5

Számlázás

Cikk	Mennyiség	Egységár	Kedvezmény	Összeg
A	320	\$ 32	5 %	\$ 9'728.00
B	150	20	8 %	2'760.00
C	460	78	7 %	33'368.40
Összesen	930			45'856.40
5 % forgalmi adó				\$ 2'292.82
Végösszeg				\$ 48'149.22

TAB-(5/4) TAB-B (2)



320 [M+] [x] 32 [-] 5 [%]
150 [M+] [x] 20 [-] 8 [%]
460 [M+] [x] 78 [-] 7 [%]
[MR]
[GT]
[+] 5 [%]

MEMÓRIA

GRAND TOTAL 9'728.00
2'760.00
33'368.40
930.00
45'856.40
48'149.22

Példa	TAB		Művelet	Kijelző	
	A	B			
100+50-30 (-10) x 20 ÷ 0.5=	Szabad	F	[ON/C] 100 [+] 50 [-] 30 [=] 10 [+/-] [x] 0.5 [=]	GRAND TOTAL GRAND TOTAL	0. 120. -400.
5000 ÷ 3= 5000 ÷ 3= 5000 ÷ 3=	↑ 5/4 ↓	2 2 2	50 [00] [÷] 3 [=] 50 [00] [÷] 3 [=] 50 [00] [÷] 3 [=]	GRAND TOTAL GRAND TOTAL GRAND TOTAL	1'666.67 1'666.67 1'666.66
\$ 12.34 34.56 - 56.78 78.90 \$ 69.02	Szabad	A	1234 [+] 3456 [-] 5678 [+] 7890		12.34 46.90 -9.88 69.02
1234567890 x 66666=	Szabad	F	1234567890 [x] 66666 [=] [CE] [ON/C] ([AC] vagy [ON])		ERROR 82.3037029547 82.3037029547 0.
√9 x 5	Szabad	F	9 [√] [x] 5 [=]	GRAND TOTAL	15
• 10% of 1500 1500 5%-kal növelése/csökkentése (1500 + 5%=) (1500 - 5%=) • Az 500-nak hány százaléka a 20			15 [00] [x] 10 [%] 15 [00] [+] 5 [%] 15 [00] [-] 5 [%] 20 [÷] 5 [00] [%]	GRAND TOTAL	150. 1575.1425. 4. (%)
368 + 97 + 97= 839 - 47 - 47 - 47= 5 ⁻⁴ = 22.5 ² =	5/4	F	368 [+] 97 [=] [=] 839 [-] 47 [=] [=] [=] 5 [÷] [=] [=] [=] [=] 22.5 [x] [=] [=]	GRAND TOTAL	562. 698. 0.0016 11'390.625

C LCD KIJELZŐ:

GT : végösszeg
M (MEMÓRIA) : független memória
- (- MÍNUSZ) : negatív hiba
E (HIBA) : Amennyiben a válasz meghaladja a kijelzőn megjeleníthető maximális számot, a kijelzőn megjelenik az „ERROR” felirat.

1. Nyomja meg az [ON/C] vagy a [AC] billentyűt az összes érték törléséhez.
2. Nyomja meg a [CE] billentyűt az „ERROR” törléséhez, ettől a kijelzőn levő érték még érvényben marad, az [MR] és a [GT] még mindig el van raktározva.

D AZ ELEM CSERÉJE:

∴ A termékcsalád két típusú energiaforrást fogad el:

1. Napenergia
2. elem (1,5V)

∴ Automatikus kikapcsolás: Körülbelül 8 perc után.

∴ Ha a kijelző elhalványul, azt jelzi, hogy az elem kezd lemerülni. Energiaként használhat napfényt vagy ki is cserélheti az elemet, hogy a kijelző ismét éles legyen.