

A számológép használata

1. $4 + 3 \cdot 2 = 10$

2. A műveletek elvégzésnek sorrendje:

1. Zárójel

2. Műveletek rendje (prioritás)

1. $\cdot /$ 2. $+ -$

3. Azonos rendű műveleteknek balról jobbra.

3. A számológép memóriája

MS: A megjelöltet számot a memóriába teszi

M+: A megjelöltet számot hozzáadja
a memóriában lévő számhoz

MR: Megjelenti a memória tartalmát

MC: Törli a memória tartalmát

$$pl. (643 - 359) \cdot (126 + 441) =$$

$$(123 + 234) \cdot (543 - 345) \cdot (234 + 432) =$$