



Πολλαπλασιασμός διψήφιου με διψήφιο.



Πολλαπλασιάζω πρώτα το 8 με το 5 (τις Μονάδες).
 $8 \times 5 = 40$



$$\begin{array}{r}
 65 \text{ ④ ①} \\
 \times 38 \\
 \hline
 520 \text{ ①}
 \end{array}$$

Γράφω το 0 κάτω από τις Μονάδες.
 Γράφω το 4 πάνω δεξιά ως κρατούμενο.

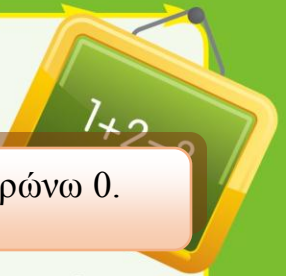
Πολλαπλασιάζω το 8 με το 6 (τις Δεκάδες).
 $8 \times 6 = 48$



Στο 48 προσθέτω το κρατούμενο 4.
 $48 + 4 = 52$

Γράφω το 52 αριστερά (ή μπροστά) από το 0 στο γινόμενο.





$$\begin{array}{r}
 65 \text{ ④ ①} \\
 \times 38 \\
 \hline
 520 \text{ ①} \\
 + 1.950 \\
 \hline
 2.470
 \end{array}$$

Κάτω από το 0 στο γινόμενο συμπληρώνω 0.

Πολλαπλασιάζω πρώτα το 3 με το 5 (τις Μονάδες).
 $3 \times 5 = 15$

Γράφω το 5 κάτω από τις Δεκάδες, αριστερά από το 0 στο γινόμενο.

Γράφω το 1 πάνω δεξιά ως κρατούμενο.

Πολλαπλασιάζω το 3 με το 6 (τις Δεκάδες).
 $3 \times 6 = 18$
 Στο 18 προσθέτω το κρατούμενο 1.
 $18 + 1 = 19$

Γράφω το 19 αριστερά (ή μπροστά) από το 5 στο γινόμενο.

Τραβώ γραμμή και κάνω την πρόσθεση.
 Το αποτέλεσμα είναι 2.470