



מספרים עשרוניים תרגילים

כלל: חיבור מספרים עשרוניים יהיה כמו חיבור מספרים רגילים

$$0.12+0.6= + \frac{0.12}{0.72} \quad \text{לדוג':}$$

פתרי:

$10.236+1.5=$

$2.43+1.15=$

$1.25+0.3=$

$26.3+8.45=$

$9.24+0.35=$

$0.08+1.6=$

כלל: כדי לחסר מספרים עשרוניים מוסיפים למחוסר מס' אפסים כמס' הספרות

$$12-3.45= - \frac{12.00}{8.55} \quad \text{לדוג':}$$

פתרי:

$14-0.376=$

$6-0.47=$

$2.3-0.565=$

$23-4.589=$

$8-1.43=$

$6.8-1.429=$

כלל: כאשר מכפילים שבר עשרוני מעתיקים את הנקודה ימינה לדוג':

$$12.8 \times 10 = 128 \quad 4.3 \times 100 = 430 \quad 6.9 \times 1000 = 6900$$

פתרי:

$26.4 \times 1000 =$

$0.003 \times 10 =$

$38.37 \times 1000 =$

$10 \times 2.036 =$

$4.81 \times 100 =$

$0.89 \times 10 =$

כלל: כאשר מחלקים שבר עשרוני מעתיקים את הנקודה שמאלה לדוג':

$$3.2 : 10 = 0.32 \quad 12.4 : 100 = 0.124 \quad 39 : 1000 = 0.039$$

פתרי:

$521 : 1000 =$

$0.6 : 10 =$

$43.1 : 100 =$

$3 : 100 =$

$0.005 : 10 =$

$393.3 : 1000 =$



ללמוד ועוד

גם מסמך זה קיים במאגר "ללמוד ועוד" מבית אחיה- המאגר היהודי הגדול בעולם לתכני לימוד. לקבלת קבצים נוספים פנו ל- ilimodvaod@achiyah.org.il