

0427_7o_matek (0427, 0428, 0429, 0430,)

0427 Alapműveletek törtekkel

$$\frac{7}{4} + \frac{3}{5} =$$

$$\frac{7}{4} - \frac{3}{5} =$$

$$\frac{7}{4} \times \frac{3}{5} =$$

$$\frac{7}{4} : \frac{3}{5} =$$

$$\left(\frac{7}{4}\right)^2 =$$

0428 Egész számok összeadása, kivonása (Zárójel felbontást,összevonást kérek.)

$$(-73) - (+49) =$$

$$(+52) + (-99) =$$

$$(-103) - (-215) =$$

$$(-71) + (+107) =$$

$$(+51) - (+13) - (-71) + (+13) =$$

0429 Mértékegységek

$\frac{7}{20} \text{ kg} =$	dkg	$\frac{5}{25} \text{ m} =$	cm
$\frac{11}{500} \text{ m}^3 =$	dm³	$\frac{5}{4} \text{ hl} =$	liter
$\frac{7}{50} \text{ dm}^2 =$	cm²	$\frac{7}{3} \text{ óra} =$	perc

0430 Digitális tananyag

1. Sokszögek kerülete, területe,
<https://learningapps.org/10388918>
2. Hányféle útvonal lehet ? <https://learningapps.org/8293415>
3. Vegyes oszthatósági szabályok
<https://learningapps.org/8733914>