

5. Számítsd ki!

12 p	
------	--

$$\frac{11}{12} + \frac{3}{8} =$$

$$\frac{7}{10} - \left(-\frac{2}{15}\right) =$$

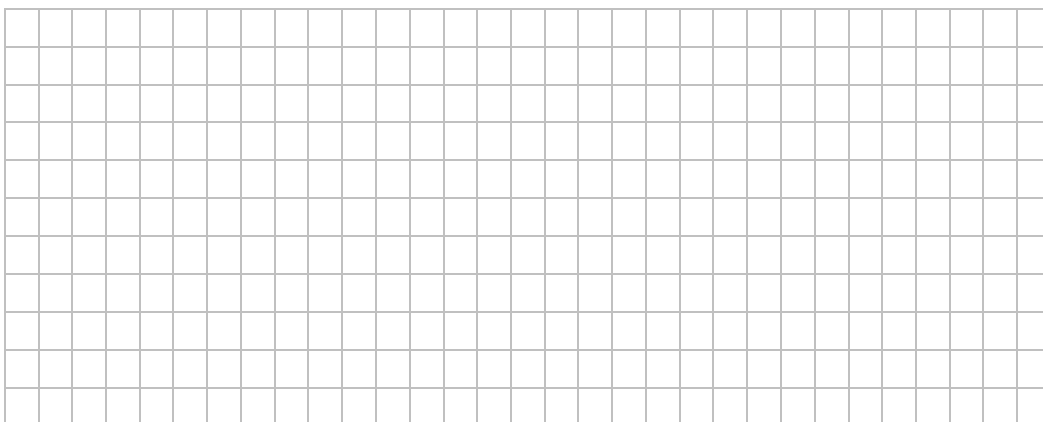
$$\frac{9}{21} \cdot \frac{28}{15} =$$

$$\frac{11}{9} : \frac{5}{12} =$$

$$\left(\frac{5}{6} + \frac{5}{21}\right) : \frac{3}{7} =$$

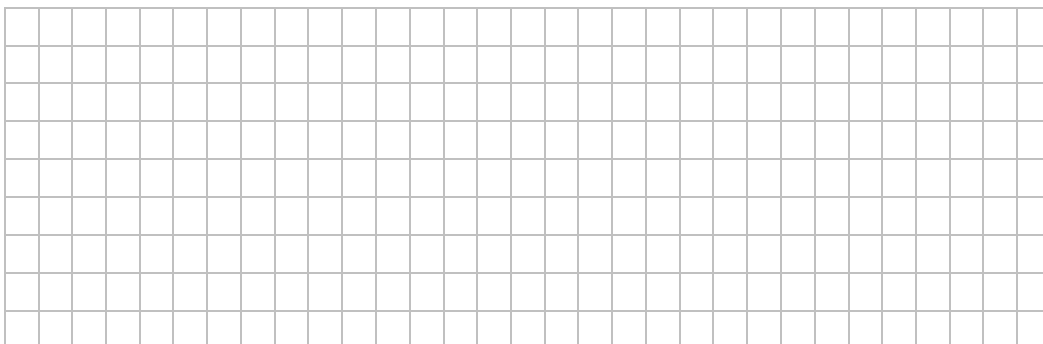
6. Egy sorozat második eleme 4,7. Minden további elemét megkapod, ha az öt megelőzőnek veszed a kétszeresét és hozzáadsz 0,5-et. Számítsd ki a sorozat első és harmadik elemét!

6 p	
-----	--



7. Egy téglalap egyik oldala 3,6 cm, a másik oldala ennek az 1,5-szerese. Hány deciméter a téglalap kerülete?

8 p	
-----	--



57 p	
------	--