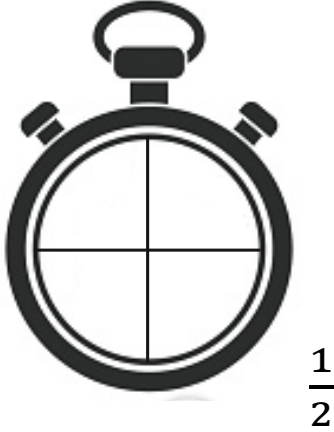

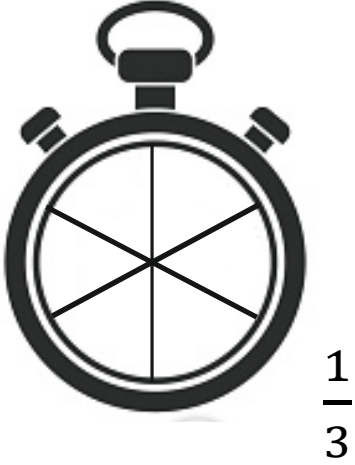
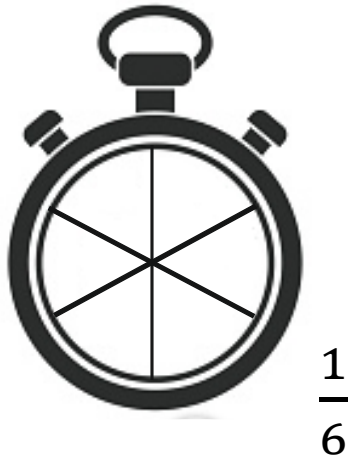


<b>A feladat sorszáma:</b>	2.3.g	<b>Standardszint:</b>	4.
----------------------------	-------	-----------------------	----

<b>A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:</b>		
Számтан, számelmélet, algebra	Műveletek	Képes létrehozni hajtogatással, nyírással, rajzzal, színezéssel az egység <b>felét, negyedét,</b> <b>harmadát, hatodát.</b>

a)	<p>Tudod-e, hány perces egy kézilabda mérkőzés félideje? Egy óra fele. Színezd ki!</p>  <p><math>\frac{1}{2}</math></p>		1 pont
b)	<p>A házigaznokságon az óra negyedéig tartott a mérkőzés félideje! Színezz!</p>  <p><math>\frac{1}{4}</math></p>		1 pont

c)	<p>Tudod-e, hány perces egy jégkorong-mérkőzés harmada? Egy óra harmada - színezd ki!</p> 		1 pont
d)	<p>A gyerekbajnokságon az óra hatodáig tartott. Színezd ki az 1 óra hatodát!</p> 		1 pont
<b>Összesen:</b>			<b>4 pont</b>

**Értékelési útmutató:**

a)	2 egységet színez ki	1 pont
b)	1 egységet színez ki	1 pont
c)	2 egységet színez ki	1 pont
d)	1 egységet színez ki	1 pont
	<b>Összesen:</b>	<b>4 pont</b>