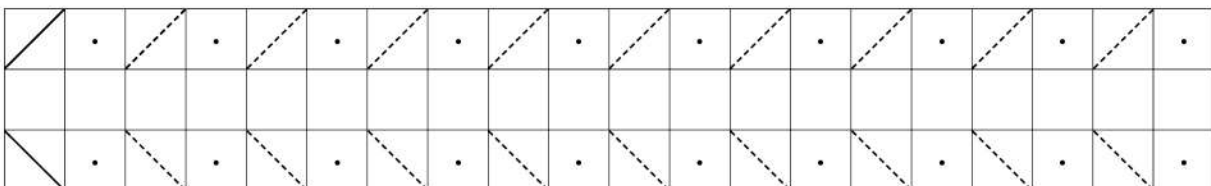
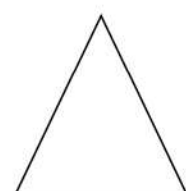
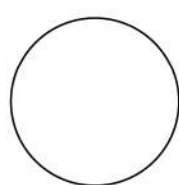
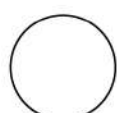
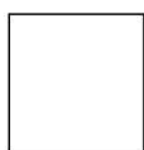


— 1 UŽDUOTIS —

1. APVEDŽIOK.



2. SUSKAIČIUOK.

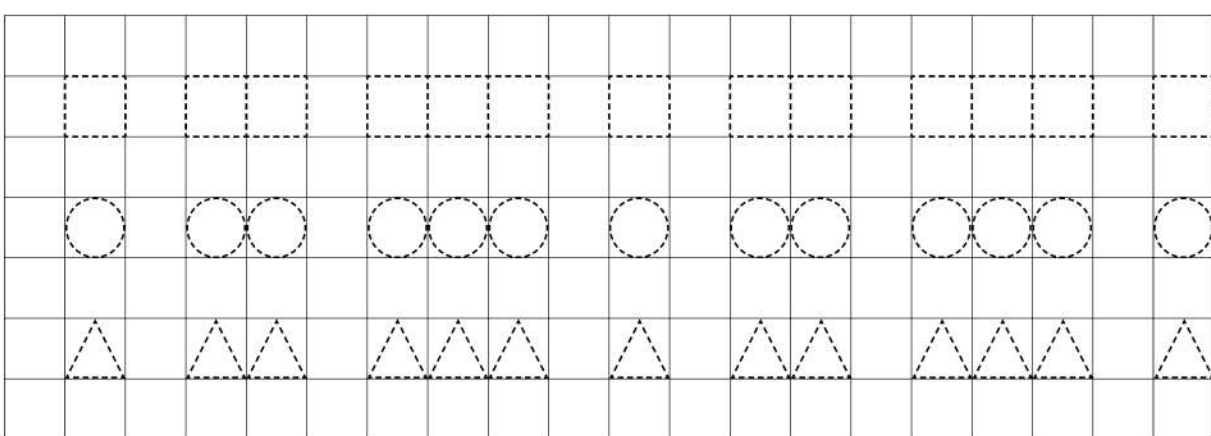


$\triangle - \square$

$\circ - \square$

$\square - \square$

3. APVEDŽIOK.



— 14 UŽDUOTIS —

1. PRATESK.

1	1								
2	2								
3	3								

2. PARAŠYK SKAIČIU KAIMYNUS.

2 1 3

3. APSKAIČIUOK.

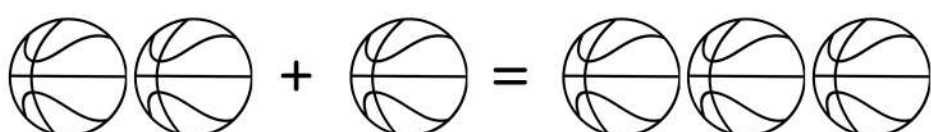
$2 + 1 = \boxed{}$

$3 - 1 = \boxed{}$

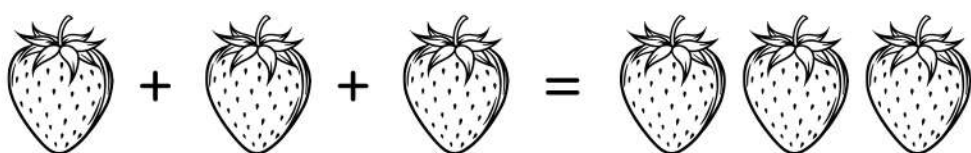
$2 - 1 = \boxed{}$

$1 + 1 = \boxed{}$

4. PARAŠYK VEIKSMUS IR APSKAICIUOK



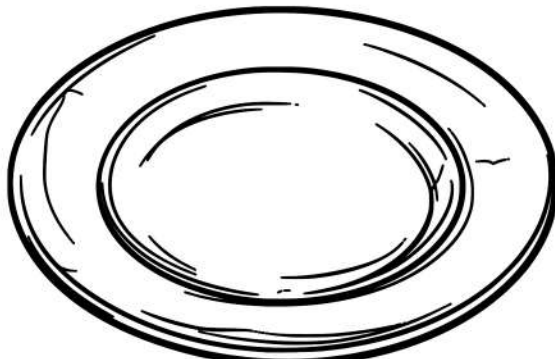
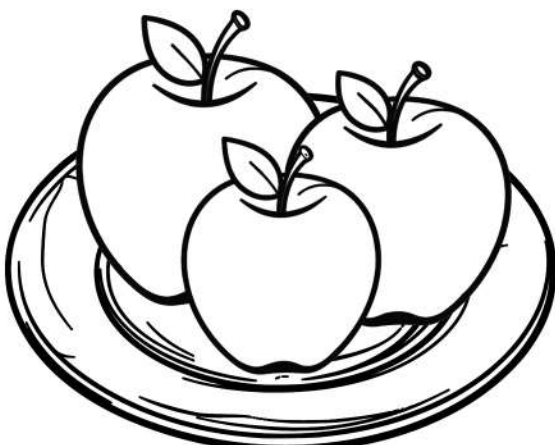
$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$



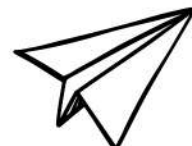
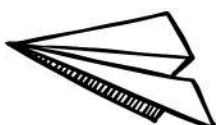
$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

— 7 UŽDUOTIS —

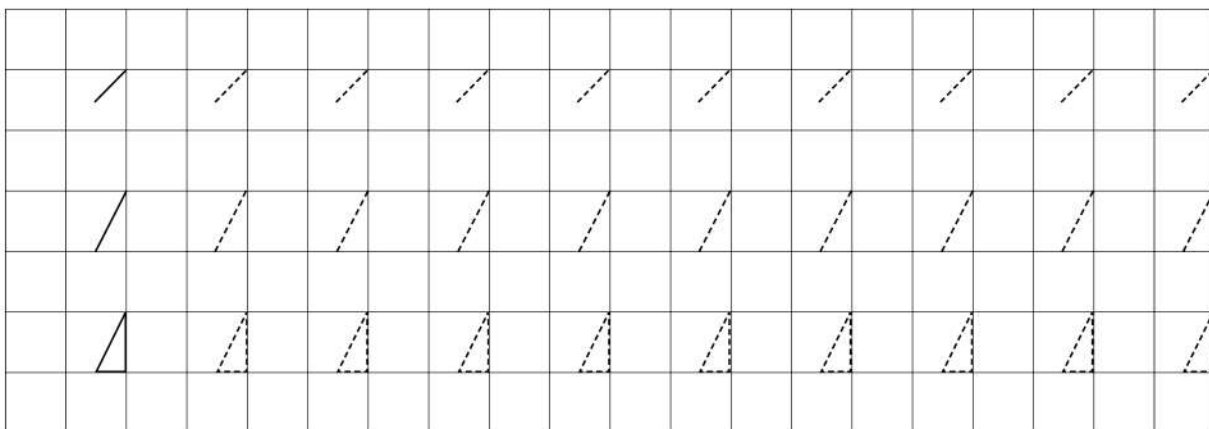
1. TUŠČIOJE LÉKŠTĖJE NUPIEŠK VIENU OBUOLIU MAŽIAU.



2. NUPIEŠK APSKRITIMU VIENU DAUGIAU NEGU LÉKTUVÉLIU.

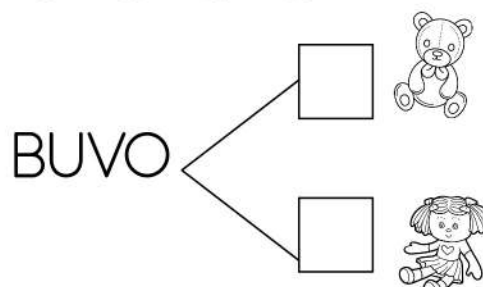


3. APVEDŽIOK.



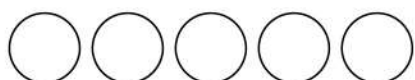
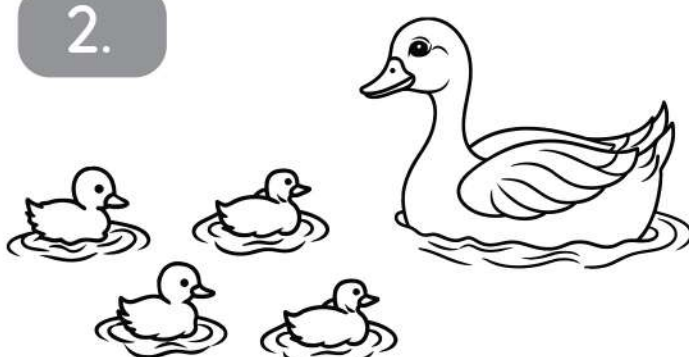
— 33 UŽDUOTIS —

1. PARAŠYK SCHEMAS, VEIKSMUS IR APSKAIČIUOK.



IŠ VISO YRA -

2.

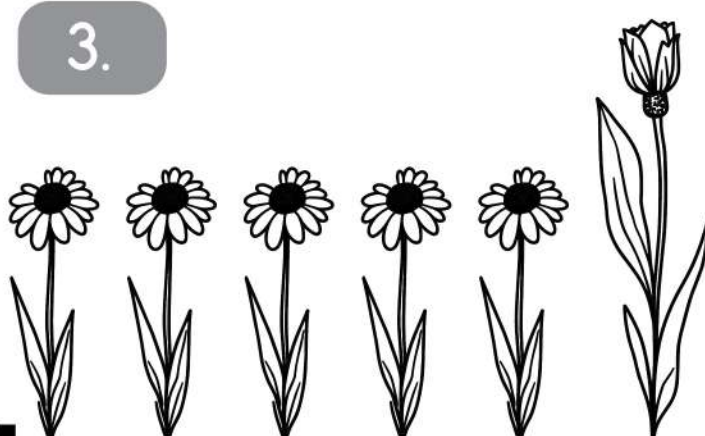


BUVO -

ATPLAUKE -

IŠ VISO YRA -

3.



BUVO

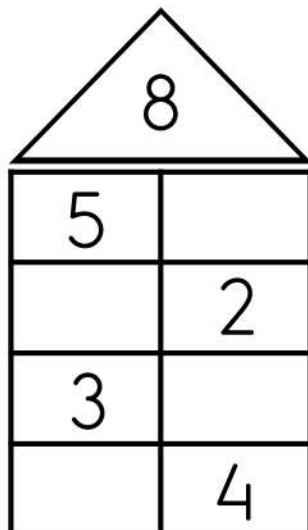
IŠ VISO YRA -

— 36 UŽDUOTIS —

1. APSKAIČIUOK.

$$\begin{array}{rcl} + & \textcircled{7} & = \\ \boxed{1} & \boxed{} & \end{array} \quad \begin{array}{rcl} - & \textcircled{2} & = \\ \boxed{} & \boxed{3} & \end{array} \quad \begin{array}{rcl} + & \textcircled{6} & = \\ \boxed{} & \boxed{} & \boxed{8} \end{array}$$

2. IŠRAŠYK TINKAMUS SKAIČIUS.



3. APSKAIČIUOK. SUJUNK SPRENDIMĄ SU ATSAKYMU.

$7 + 1$

$8 - 1$

$6 - 2$

$2 + 3$

$8 - 2$

5 6 4 8 7

— 21 UŽDUOTIS —

1. SUJUNK SPRENDIMĄ SU ATSAKYMU.

$5 - 1$

$2 + 3$

$2 + 1$

$4 + 1$

$3 - 1$

$4 - 1$

$2 \quad 3 \quad 4 \quad 5$

2. APSKAIČIUOK. NURAŠYK VEIKSMUS, KURIŲ
ATSAKYMAS YRA 5.

$1 + 4$

$2 + 3$

$2 + 1$

$5 - 3$

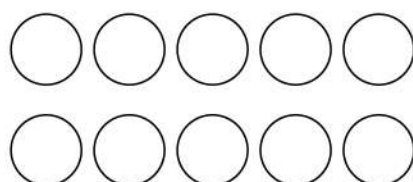
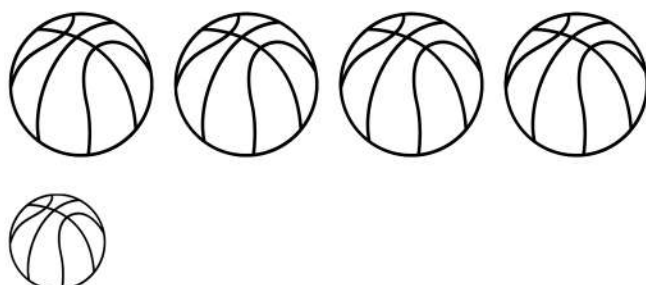
$4 - 1$

$1 + 3$

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

3. PARAŠYK SCHEMAS, VEIKSMUS IR APSKAIČIUOK.



	+			
--	---	--	--	--

	...		=	
--	-----	--	---	--