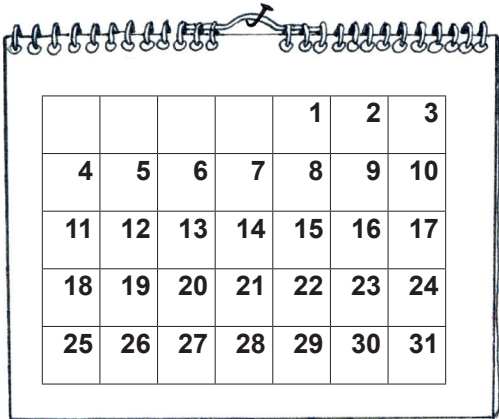


5.5. Aja arvutamine kalendri järgi

155. Kirjuta kuude nimetused, millele kalendri-leht sobib.



				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

.....

.....

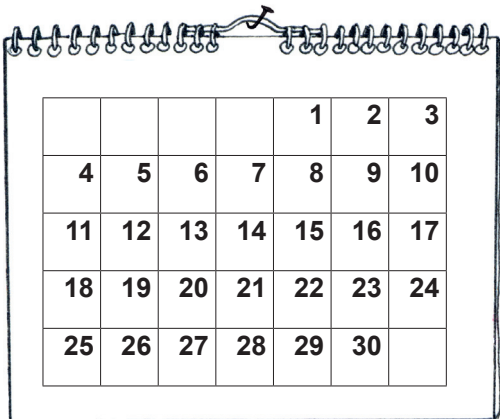
.....

.....

.....

.....

.....



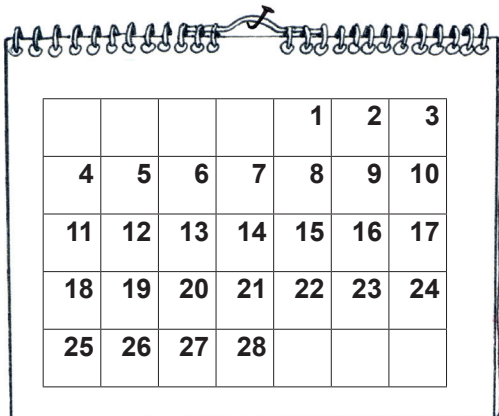
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

.....

.....

.....

.....



				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

.....

Iga nelja aasta järel on
selles kuus päeva

156. Mitu päeva on:

- 1) sügis-kuudes + + =
- 2) talve-kuudes + + =
- 3) kevad-kuudes + + =
- 4) suve-kuudes + + =

157. Täida töö-korraldused.

1. Täida kalendri-leht käes-oleva aasta põhjal.

November						
E	T	K	N	R	L	P

2. Märki kalendrisse selle kuu rahva-kalendri täht-päevad (4).

Siin on spikker MAJDI-PÄEV ANDRESE-PÄEV HINGEDE-PÄEV KARDI-PÄEV

3. Mitu päeva on nendest esimese ja viimase vahel?

4. Mitu päeva on nende päevade vahel, kui ringi liiguvad maskeeritud inimesed?

158. Täida tabel koos-töös õpetajaga.

Õppeaasta algus	1. september	Enne sügis- vaheaega tuleb koolis käia	Sügis-vaheaeg kestab
Sügis-vaheaaja algus		päeva.	
Sügis-vaheaaja lõpp		Sügis- ja jõulu- vaheaaja vahel	Jõulu-vaheaeg kestab
Jõulu-vaheaaja algus		tuleb koolis käia päeva.	
Jõulu-vaheaaja lõpp		Jõulu- ja talve- vaheaaja vahel	Talve-vaheaeg kestab
Talve-vaheaaja algus		tuleb koolis käia päeva.	
Talve-vaheaaja lõpp		Talve- ja kevad- vaheaaja vahel	Kevad- vaheaeg kestab
Kevad-vaheaaja algus		tuleb koolis käia päeva.	
Kevad-vaheaaja lõpp		Kevad- ja suve- vaheaaja vahel	Suve-vaheaeg kestab
Suve-vaheaaja algus		tuleb koolis käia päeva.	
Suve-vaheaaja lõpp	31. august	Suve-vaheaeg kestab	päeva.