



3 ශ්‍රේණිය - ගණිතය - පැවරුම 4

සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

ඒකක - කාලය හා ගුණ කිරීම

01. සතියේ දින හත පිළිවෙලින් ලියන්න. පාඩම් කරගන්න.

- I. _____
II. _____
III. _____
IV. _____
V. _____
VI. _____
VII. _____

02. සතියේ අවසන් දවස කුමක් ද?

03. සතියේ පාසල් යන දින ගණන කීය ද?

04. බද්දට පෙර දවස කුමක් ද?

05. සිකුරාදාට පසු දවස කුමක් ද?

06. සතියේ තුන්වන දවස කුමක් ද?

07. සඳුදාට පෙර දවස කුමක් ද?

08. සති අන්ත දින දෙක කුමක් ද?

09. සිකුරාදාට පෙර දවස කුමක් ද?

10. සතියේ පාසල් යන අන්තිම දවස කුමක් ද?

11. අද සඳුදා නම් ඊයේ කවද ද?

12. හෙට බද්ද නම් අද කවද ද?

13. ඊයේ සිකුරාදා නම් හෙට කවද ද?

14. අද බ්‍රහස්පතින්දා නම් හෙට කවද ද?

15. හෙට සෙනසුරාදා නම් ඊයේ කවද ද?

16. අවුරුද්දේ මාස දෙළහ පිළිවෙලින් ලියන්න.

- I. _____ VII. _____
II. _____ VIII. _____
III. _____ IX. _____
IV. _____ X. _____
V. _____ XI. _____
VI. _____ XII. _____

17. එක් එක් මාසයට තිබෙන දින ගණන තෝරා යා කරන්න.

ජනවාරි	28/29	සැප්තැම්බර්
මාර්තු		පෙබරවාරි
දෙසැම්බර්	30	ඔක්තෝබර්
මැයි		අප්‍රේල්
අගෝස්තු	31	නොවැම්බර්
ජූනි		ජූලි

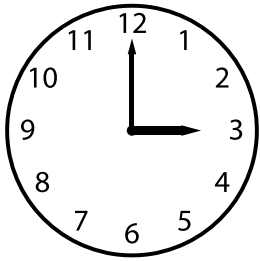
18. එක් එක් මාසයට අදාළ විශේෂ සිදුවීම් කොටුවෙන් තෝරා ලියන්න.

නිදහස් උත්සවය/ නත්තල් උදව/ සිංහල හා හින්දු අලුත් අවුරුද්ද/ ඇසළ පෙරහැර
අලුත් පාසල් වාරයේ ආරම්භය/ වෙසක් උත්සවය/ පොසොන් උත්සවය

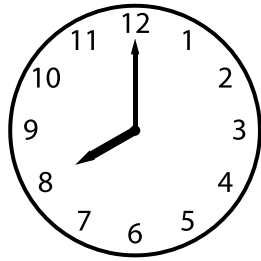
- I. ජනවාරි - _____
- II. පෙබරවාරි - _____
- III. අප්‍රේල් - _____
- IV. මැයි - _____
- V. ජූනි - _____
- VI. දෙසැම්බර් - _____
- VII. ජූලි - _____

- 19. අවුරුද්දට මාස කීය ද? _____
 - 20. අවුරුද්දේ භයවන මාසය කුමක් ද? _____
 - 21. සැප්තැම්බර් මාසයට පෙර මාසය කුමක් ද? _____
 - 22. අඩුම දින ගණනක් තිබෙන මාසය කුමක් ද? _____
 - 23. දින 31 බැගින් ඇති මාස කීයක් තිබේ ද? _____
 - 24. දින 30 බැගින් ඇති මාස මොනවා ද? _____
-
- 25. නොවැම්බර් මාසයට තිබෙන දින ගණන කීය ද? _____

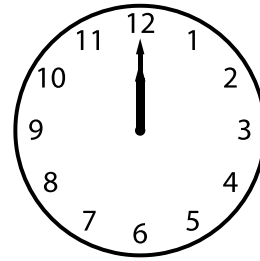
26. පහත ඔරලෝසු මුහුණත්වල දැක්වෙන වෙලාව ලියන්න.



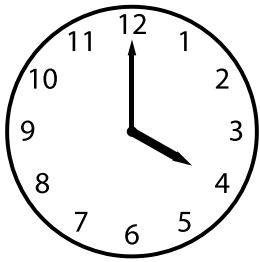
වේලාව _____



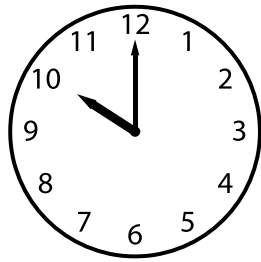
වේලාව _____



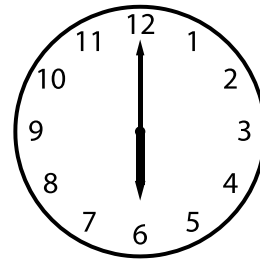
වේලාව _____



වේලාව _____

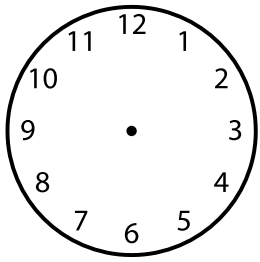


වේලාව _____

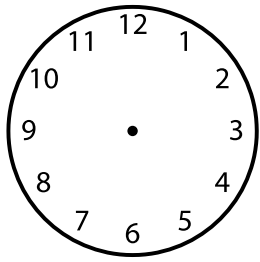


වේලාව _____

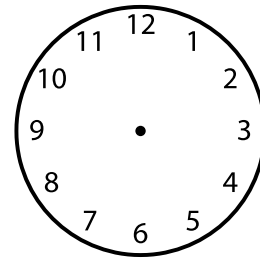
27. දී ඇති වෙලාව ඔරලෝසු මුහුණත්වල ලකුණු කරන්න.



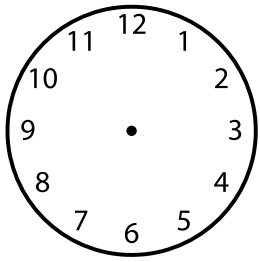
වේලාව නවයයි



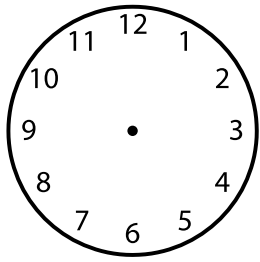
වේලාව පහයි



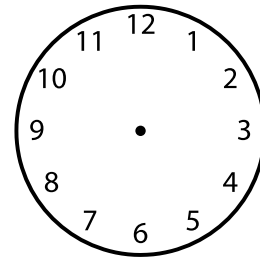
වේලාව අටයි



වේලාව එකොළහයි



වේලාව එකයි



වේලාව හතයි

28. ඔරලෝසු මුහුණතක දැකිය හැකි දේවල් 3ක් ලියන්න.

I. _____

II. _____

III. _____

29. ඔරලෝසුවේ තිබෙන කටු කරකැවෙන්නේ කුමන පැත්තට ද? _____

30. දෙකේ ගුණන වගුව සම්පූර්ණ කරන්න. පාඩම් කරගන්න.

- $1 \times 2 = 2$, එක් වාරයක් දෙක දෙකයි
 $2 \times 2 = \underline{\quad}$, දෙවාරයක් දෙක හතරයි
 $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = 6$, තුන්වාරයක් දෙක හයයි
 $4 \times 2 = 8$, $\underline{\hspace{10em}}$
 $5 \times 2 = 10$, $\underline{\hspace{10em}}$
 $\underline{\quad} \times 2 = \underline{\quad}$, හය වාරයක් දෙක දළහයි
 $7 \times 2 = 14$, $\underline{\hspace{10em}}$
 $\underline{\quad} \times 2 = \underline{\quad}$, අට වාරයක් දෙක දහසයි
 $9 \times 2 = 18$, $\underline{\hspace{10em}}$
 $\underline{\quad} \times 2 = \underline{\quad}$, දහ වාරයක් දෙක විස්සයි

31. ගුණනයට අදාළ පිළිතුර තෝරා යා කරන්න.

2×2	8
3×2	14
6×2	4
4×2	16
9×2	6
7×2	12
5×2	18
8×2	10

32. හිස් කොටුව පුරවන්න.

$9 \times \square = 18$	$\square \times 2 = 2$
$\square \times 2 = 10$	$4 \times \square = 8$
$6 \times 2 = \square$	$\square \times \square = 4$
$3 \times \square = 6$	$\square \times 2 = 16$
$\square \times 2 = 14$	$10 \times 2 = \square$

33. හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න.

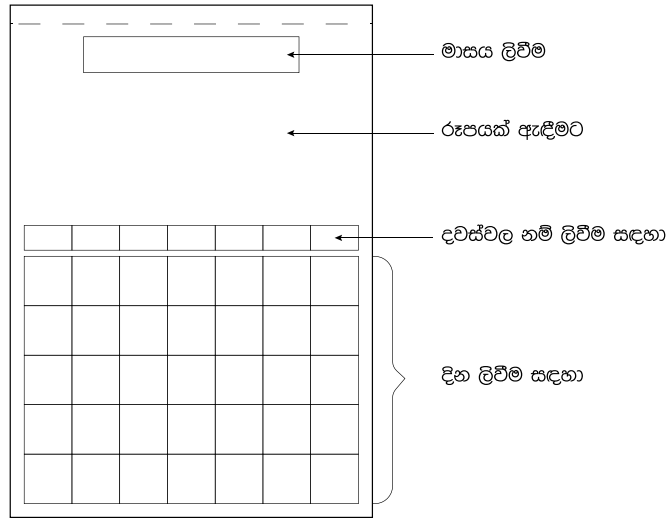
x	3	4	8	9	1	5	10	7	2	6
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

ආදරණීය දෙමව්පියණි, ඔබගේ සහය ද ඇතිව පහත ක්‍රියාකාරකම කරවන්න.

දින දර්ශනයක් සාදමු.

පියවර 1.

පහත අකාරයේ A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසි දෙළහක් සකසා ගන්න. (මාස දෙළහ සඳහා.)



පියවර 2.

එක් එක් මාසයට අදාළ දින දර්ශනය සකසන විට එම මාසයට අදාළ සැබෑ දින දර්ශනය ලබා දෙන්න. (මෙය ලබා දිය යුත්තේ සිසුන්ට එම මාසයේ ආරම්භක දිනය කවද ද යන්න හඳුනා ගැනීම සඳහා පමණි.)

පියවර 3.

පළමුවෙන් ම කඩදාසියේ ඉහළ, මාසයේ නම ලිවීමට උපදෙස් දෙන්න. (ලොකු අකුරින්).

පියවර 4.

දෙවනුව දවස්වල නම් වම් පැත්තේ සිට පිළිවෙළින් ලිවීමට උපදෙස් දෙන්න.

පියවර 5.

තෙවනුව මාසයට අදාළ දින (සැබෑ දින දර්ශනයේ යෙදී ඇති පරිදි) කොටු තුළ ලිවීමට උපදෙස් දෙන්න.

පියවර 6.

ඉන්පසු ඉහළ හිස් කොටසේ මාසයේ විශේෂ දිනයක් සම්බන්ධ කර ගනිමින් විත්‍රයක් ඇඳීමට උපදෙස් දෙන්න.

උදා: ජනවාරි - තෙහෙට්ටේ උත්සවය.

පෙබරවාරි - නිදහස් උත්සවය ආදී ලෙස.

ජනවාරි



සඳුදා	අඟහලුවාදා	බදාදා	බ්‍රහස්පතින්දා	බිතුරාදා	සෙනසුරාදා	ඉරාදා
		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		

දෙමාපියන්ට උපදෙස්:
ගණිතය වැඩ පොතෙහි පිටු අංක 21 සිට 29 දක්වා ඇති අභ්‍යාස කරවන්න.