



QRickit

0224CH09

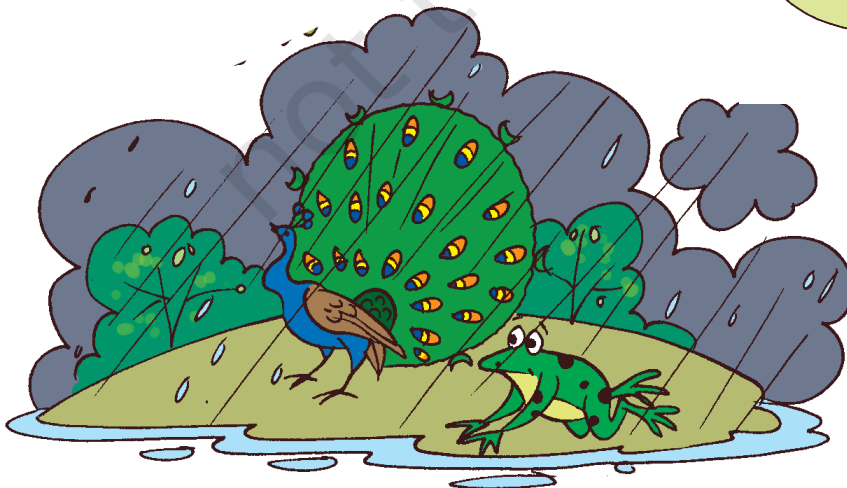


ଋତୁ ଗୁଡ଼ିକ



ଗୋଟିଏ ବର୍ଷରେ ପାଞ୍ଚଟି ଋତୁ
ଏକ ଖୁସିର ଫୁଲ ସହିତ ଆରମ୍ଭ
ହୁଏ, ପକ୍ଷୀମାନେ ଗୀତ ଗାଆନ୍ତି
ଯେତେବେଳେ ବସନ୍ତ ଋତୁ
ଆସେ ।

ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଦିନ ରେ ଉଜ୍ଜ୍ୱଳ
ସୂର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ପିଲାମାନଙ୍କ
ଖେଳିବା ପାଇଁ ଏକ ଦୀର୍ଘ
ଦିନ ଆସେ ।



ବର୍ଷା ଋତୁ ଜଳ ବୁନ୍ଦା ସହିତ
ଆସେ; ମାୟୁର ନୃତ୍ୟକରେ
ଏବଂ ବେଙ୍ଗ ଡିଏଁ ।

ପତ୍ର ଭୂମିରେ ପଡ଼େ ।
ବାଟରେ ସୁନ୍ଦର ପବନ ବହେ,
ଯେତେବେଳେ ଏହା ଶରତ
ଦିନ ଅଟେ ।



ଶୀତ ହେଉଛି ଯେତେବେଳେ
ମୁଁ ମୁଣ୍ଡରୁ ପାଦ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
ବରଫରେ ଆଏ ।



ଟାଲ ଆଲୋଚନା କରିବା ।

- ଆପଣ କେଉଁ ଋତୁରେ ଛୁଟିରେ ଯାଆନ୍ତି?
- ବର୍ଷର କେଉଁ ଋତୁରେ ତୁମର ଜନ୍ମଦିନ ପଡ଼େ?
- କେଉଁ ଋତୁ ଆପଣଙ୍କର ପ୍ରିୟ ଅଟେ? କାହିଁକି?
- ଆପଣଙ୍କ ପ୍ରିୟ ଋତୁ କ'ଣ ପାଇଁ ଏତେ ବିଶେଷ ଅଟେ?

କବିତାଟି ଉଚ୍ଚ ସ୍ତରରେ ପଢ଼ନ୍ତୁ ଏବଂ ଅଭିନୟ କରନ୍ତୁ । ସେମାନେ ବିଭିନ୍ନ ଋତୁରେ କରୁଥିବା ବିଶେଷ ଜିନିଷ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ । ସ୍ଥାନୀୟ ସ୍ତରରେ ଉପଲବ୍ଧ ବିଭିନ୍ନ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ପୋଷାକ ବିଷୟରେ ମଧ୍ୟ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ, ଉଦାହରଣ ସ୍ବରୂପ, କାଶ୍ମୀରର ଫେରାନ୍ ଇତ୍ୟାଦି ବିଷୟରେ ମଧ୍ୟ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ, ଋତୁର ସ୍ଥାନୀୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଲୋକଙ୍କ ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନକୁ କିପରି ପ୍ରଭାବିତ କରେ ବିଷୟରେ ମଧ୍ୟ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ ।



ସେମାନଙ୍କ ନାମ ଏବଂ ପର୍ବ ସହିତ ଋତୁଗୁଡ଼ିକ ମେଳ କରନ୍ତୁ ।



ଶରତ

ଦଶହରା,
କୁମାର ପୂର୍ଣ୍ଣିମା ।



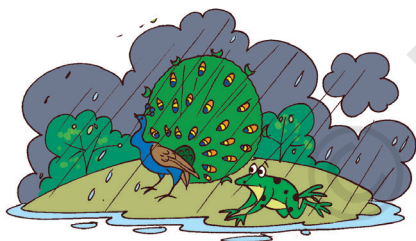
ଗ୍ରୀଷ୍ମ

ଗୁରୁ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା,
ବୁଦ୍ଧ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ରାମ ନବମୀ,
ମହାବୀର ଜୟନ୍ତୀ ।



ବସନ୍ତ ।

ମକର ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ଶିବରାତ୍ରୀ,
ପଣା ସଂକ୍ରାନ୍ତି, ହୋଲି ।



ଶୀତ ।

ଦୋଳ ପୂର୍ଣ୍ଣିମା, ଖ୍ରୀଷ୍ଟମାସ,
ଗଣେଶ ଦିବସ, ଗୁରୁନାନକ
ଜୟନ୍ତୀ ବିହୁ ।



ବର୍ଷାଋତୁ ।

ଜନମାଷୁମୀ, ରକ୍ଷାବନ୍ଧନ,
ସ୍ବାଧୀନତା ଦିବସ ।

ହିନ୍ଦୀରେ ଋତୁଗୁଡ଼ିକର ନାମ ଯେପରିକି ବସନ୍ତ, ଶିଶିର ଇତ୍ୟାଦି ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଆଞ୍ଚଳିକ ଭାଷାରେ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ । ଇଞ୍ ପରି ଅନ୍ୟ ପର୍ବଗୁଡ଼ିକ ବିଷୟରେ ସେମାନଙ୍କୁ କୁହ, ଯାହା ଋତୁକାଳୀନ ନୁହେଁ ।



କ୍ୟାଲେଣ୍ଡର ମଜା

ଜାନୁଆରୀ

S	M	T	W	T	F	S
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				

ଫେବୃଆରୀ

S	M	T	W	T	F	S
			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				

ମାର୍ଚ୍ଚ

S	M	T	W	T	F	S
			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	

ଏପ୍ରିଲ

S	M	T	W	T	F	S
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	29

ମେ

S	M	T	W	T	F	S
	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			

ଜୁନ୍ ।

S	M	T	W	T	F	S
				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	

ଜୁଲାଇ

S	M	T	W	T	F	S
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

ଅଗଷ୍ଟ

S	M	T	W	T	F	S
		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		

ସେପ୍ଟେମ୍ବର ।

S	M	T	W	T	F	S
					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

ଅକ୍ଟୋବର

S	M	T	W	T	F	S
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				

ନଭେମ୍ବର

S	M	T	W	T	F	S
			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		

ଡିସେମ୍ବର

S	M	T	W	T	F	S
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

* 2023 ଉପରେ ଆଧାରିତ
କ୍ୟାଲେଣ୍ଡର ।

କ୍ୟାଲେଣ୍ଡରକୁ ଦେଖନ୍ତୁ ଏବଂ ସାରଣୀ ପୂରଣ କରନ୍ତୁ ।

ମାସଗୁଡ଼ିକ	ଦିନ ସଂଖ୍ୟା
ଜାନୁଆରୀ, ମାର୍ଚ୍ଚ, ମେ, ଜୁଲାଇ, ଅଗଷ୍ଟ, ଅକ୍ଟୋବର, ଡିସେମ୍ବର ।	
ଫେବୃଆରୀ	
ଏପ୍ରିଲ, ଜୁନ୍, ସେପ୍ଟେମ୍ବର, ନଭେମ୍ବର ।	





ଟାଲ କଥା ହେବା ।

- ଉ. ଆମେ କାହିଁକି ଏକ କ୍ୟାଲେଣ୍ଡର ବ୍ୟବହାର କରୁ?
- ଖ. ପ୍ରତିବର୍ଷ ଫେବୃଆରୀରେ ସମାନ ସଂଖ୍ୟକ ଦିନ ଅଛି କି? ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ ।
- ଗ. ଗୋଟିଏ ସପ୍ତାହରେ କେତେ ଦିନ ଅଛି? ଦିନ
- ଘ. ପୂର୍ବ ପୃଷ୍ଠାରେ ଦିଆଯାଇଥିବା କ୍ୟାଲେଣ୍ଡରରେ ଏପ୍ରିଲ ମାସରେ କେତେ ରବିବାର ଅଛି? ରବିବାର ।
- ଙ. କେଉଁ ମାସରେ 5ଟି ରବିବାର ଅଛି? _____, _____, _____, _____, _____.
- ଚ. ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଋତି _____ ଏବଂ _____ ମାସରେ ଆସେ ।
- ଛ. ଶୀତକାଳୀନ ଋତି _____ ଏବଂ _____ ମାସରେ ଆସେ ।
- ଜ. ଏପ୍ରିଲ ଏବଂ ମାର୍ଚ୍ଚରେ ସମୁଦାୟ ଦିନ ଖୋଜ । ଦିନ + ଦିନ = ଦିନ ।



ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ

ତୁମର ଜନ୍ମଦିନ ମାସର ନିଜସ୍ବ କ୍ୟାଲେଣ୍ଡର ପ୍ରସ୍ତୁତ କର ଏବଂ ଏଥିରେ ଜନ୍ମଦିନକୁ ଚିହ୍ନିତ କର ।



S	M	T	W	T	F	S

ଆମର ଦୈନନ୍ଦିନ ଜୀବନରେ କ୍ୟାଲେଣ୍ଡରର ଗୁରୁତ୍ବ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ ।



କେତେ ସମୟ ଲାଗେ?

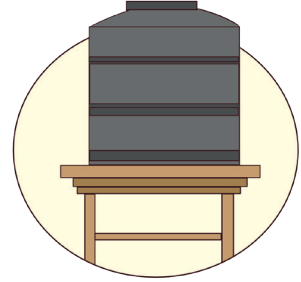
କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବା ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ସମୟ ଅବଧି ସହିତ ମେଳ କରନ୍ତୁ ।



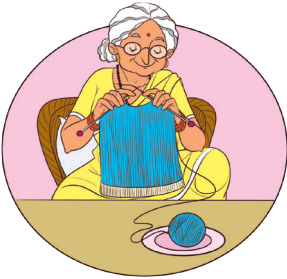
ରାନ୍ଧିବା ।



ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଛୁଟି ।



ଏକ ପାଣି ଟାଙ୍କି
ଭରିବା ।



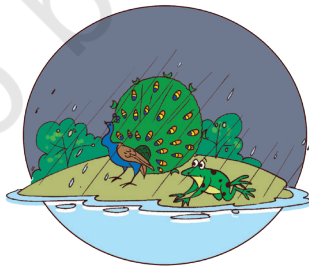
ଏକ ସୁଇଚର ବୁଣିବା ।



ଖେଳିବା



ଗଛରେ ପରିଣତ
ହେବା ପାଇଁ ବିହନ

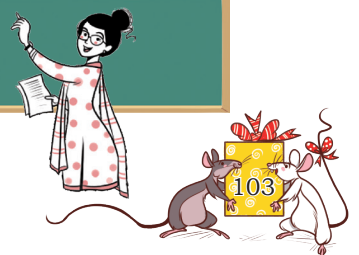


ଋତୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ



ଯୋଗ

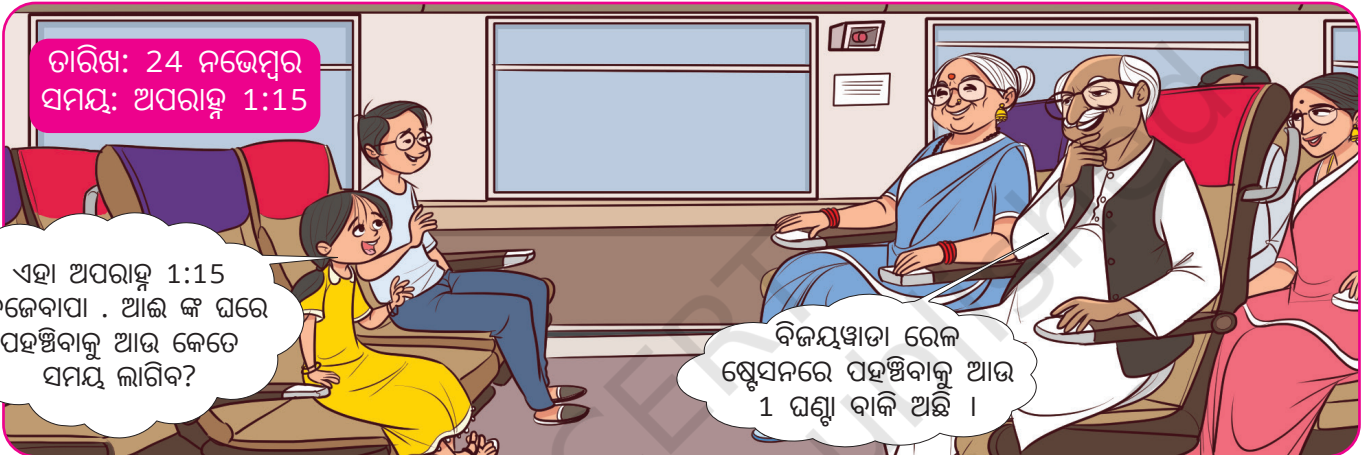
ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଜିନିଷ ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ ଯାହା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାକୁ ବିଭିନ୍ନ ଅବଧିର ସମୟ
ନେଇଥାଏ ।



ତାରିଖ: 24 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ସକାଳ 8:25

ବିଜୟାତା ଯାତ୍ରା

ଜଲଦି! ଟ୍ରେନ୍ ଛାଡ଼ିବାକୁ
ଯାଉଛି



ତାରିଖ: 24 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ଅପରାହ୍ନ 1:15

ଏହା ଅପରାହ୍ନ 1:15
ଜେଜେବାପା . ଆଇ ଜ୍ ଘରେ
ପହଞ୍ଚିବାକୁ ଆଉ କେତେ
ସମୟ ଲାଗିବ?

ବିଜୟାତା ରେଳ
ଷ୍ଟେସନରେ ପହଞ୍ଚିବାକୁ ଆଉ
1 ଘଣ୍ଟା ବାକି ଅଛି ।

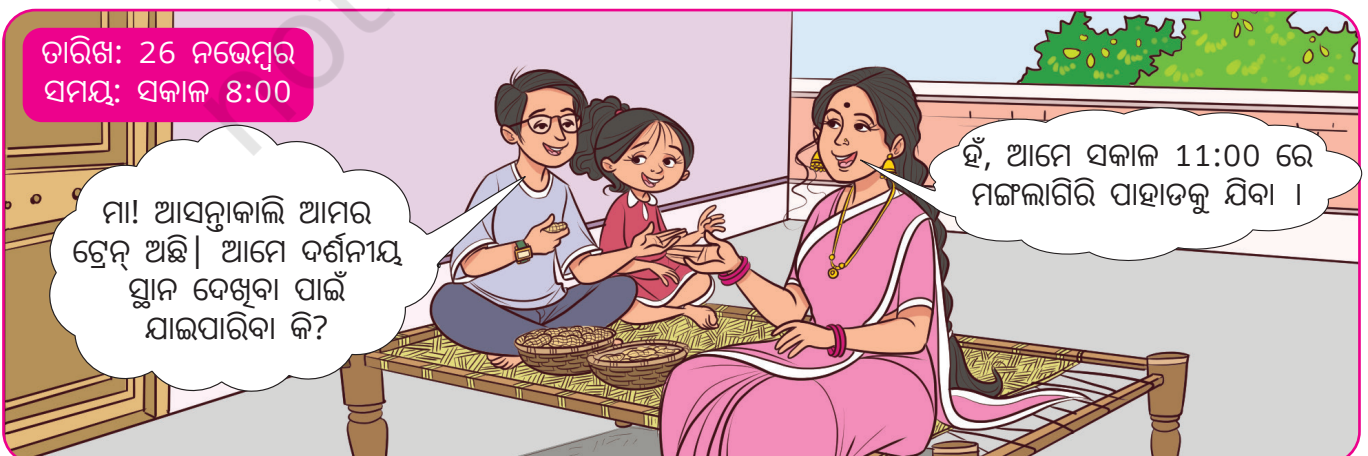


ତାରିଖ: 25 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ରାତ୍ରି 10:00

ମା! ଆଜି ଆମେ ବହୁତ
ଉପଭୋଗ କଲୁ ଏବଂ ମାଲୁ
କୁ ଦେଖ, ସେ ବହୁତ ସୁନ୍ଦର
ଦେଖାଯାଉଛିନି ।

ହଁ ପ୍ରିୟ! ଏହା
ତାହାଙ୍କର ବିବାହ ।

ପ୍ରଭୁ ତୁମକୁ
ଆଶୀର୍ବାଦ
କରନ୍ତୁ ପ୍ରିୟ ।



ତାରିଖ: 26 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ସକାଳ 8:00

ମା! ଆସନ୍ତାକାଲି ଆମର
ଟ୍ରେନ୍ ଅଛି। ଆମେ ଦର୍ଶନୀୟ
ସ୍ଥାନ ଦେଖିବା ପାଇଁ
ଯାଇପାରିବା କି?

ହଁ, ଆମେ ସକାଳ 11:00 ରେ
ମଙ୍ଗଲାଗିରି ପାହାଡ଼କୁ ଯିବା ।



ଜେଜେ ମା ଦେଖନ୍ତୁ, ଏହି ଗଛ ଏବଂ ଉଦ୍ଭିଦଗୁଡ଼ିକ କେତେ ସୁନ୍ଦର । ସେଠାରେ ବହୁତ ସୁନ୍ଦର ଫୁଲ ମଧ୍ୟ ଅଛି ।

ତାରିଖ: 26 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ସନ୍ଧ୍ୟା 5:00

ପିଲାମାନେ, ଏହା ସନ୍ଧ୍ୟା 5: 00 ଆମର ଡେରି ହେଉଥିବ । ତାଲ ଫେରିଯିବା ।



ଆମେ 8 ଘଣ୍ଟା ପରେ ଫେରିବା ।

ତାରିଖ: 27 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ସକାଳ 9:00

ପରିବାର ସକାଳ 9:00 ରେ ବସ୍ ଯୋଗେ କୋଣ୍ଡାପାଲି ଦୁର୍ଗକୁ ଯିବାକୁ ସ୍ଥିର କଲେ ।

ଠିକ ଅଛି ସାର୍, ଆପଣ ଦୁର୍ଗ ପରିଦର୍ଶନ କରନ୍ତୁ । ମୁଁ ତୁମ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ନେବା ପାଇଁ 8 ଘଣ୍ଟା ପରେ ଆସିବି । ଆପଣଙ୍କ ଯାତ୍ରା ଭଲ ହେଉ ।



ତାରିଖ: 28 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ସନ୍ଧ୍ୟା 7:00

ଓହୋ ପାପା, ଆମର ଯାତ୍ରା ସମାପ୍ତ ହେଲା ଏବଂ ବର୍ତ୍ତମାନ ଆମକୁ ନିଜ ଘରକୁ ଫେରିବାକୁ ପଡ଼ିବ । କିନ୍ତୁ, ବନ୍ଦେ ଭାରତ ନାମକ ଭାରତର ଦୂତତମ ଟ୍ରେନ୍ ଯୋଗେ ଯାତ୍ରା କରିବାକୁ ମୁଁ ଉତ୍ସାହିତ ।

ବାହା!



ତାରିଖ: 28 ନଭେମ୍ବର
ସମୟ: ରାତ୍ରି 11:30

ହଁ, ଆମେ ଖୁବ୍ ଶୀଘ୍ର ପୁନର୍ବାର ଏପରି ଯାତ୍ରା କରିବୁ!

ମା, ମୁଁ ମୋର ସାଙ୍ଗମାନଙ୍କୁ ଏହି ରୋମାଞ୍ଚକର ଯାତ୍ରା ବିଷୟରେ କହିବାକୁ ଅପେକ୍ଷା କରିପାରିବି ନାହିଁ ।



ଟାଲ କଥା ହେବା ।

କ. ପରିବାର କାହିଁକି ଯାତ୍ରା ଯୋଜନା କରିଥିଲେ? ସେମାନେ କେଉଁ ସ୍ଥାନକୁ ଯାତ୍ରା ପାଇଁ ଯାଇଥିଲେ? ସେମାନଙ୍କ ଯାତ୍ରା ବିଷୟରେ ଆପଣ କ'ଣ ପସନ୍ଦ କଲେ?

ଖ. କେଉଁ ଦିନ ସେମାନେ ସେମାନଙ୍କର ଯାତ୍ରା ଆରମ୍ଭ କଲେ? ସେମାନେ କେବେ ଫେରି ଆସିଲେ? ସେମାନଙ୍କର ଯାତ୍ରା କେତେ ଦିନ ର ହେଲା?

ଗ. ସେମାନେ ସେମାନଙ୍କର ଯାତ୍ରା ସମୟରେ କେଉଁ ସ୍ଥାନ ପରିଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ?

ଘ. ସେମାନଙ୍କର ଦିନ ଯାତ୍ରା କେତେ ଦିନ ର ଥିଲା:

i. ମଙ୍ଗଲାଗିରି ପାହାଡ଼ _____ ଘଣ୍ଟା

ii. କୋଣାର୍କ ଦୁର୍ଗ _____ ଘଣ୍ଟା

ସେମାନେ ସେଠାରୁ କେବେ ଫେରି ଆସିଲେ? _____

ଙ. ସେମାନେ ଯିବାବେଳେ ଟ୍ରେନରେ କେତେ ଘଣ୍ଟା ରହିଥିଲେ—

i. ବିଶାଖାପାଟଣାଠାରୁ ବିଜୟାସାଗରକୁ

ବିଜୟାସାଗରକୁ _____ ଘଣ୍ଟା ।

ii. ବିଜୟାସାଗର ଠାରୁ ବିଶାଖାପାଟଣାଠାକୁ

_____ ଘଣ୍ଟା ।

ଦୁଇଟି ଯାତ୍ରା ମଧ୍ୟରେ କେଉଁଟି ଅଧିକ ସମୟ ନେଇଗଲା?

ଚ. ଆପଣ ନିକଟରେ ଏକ ଯାତ୍ରା କରିଛନ୍ତି କି? ଯାତ୍ରା ବିଷୟରେ ଆପଣ କ'ଣ ଅଧିକ ଉପଭୋଗ କରନ୍ତି ।



ଆଶ୍ଚର୍ଯ୍ୟଜନକ ତଥ୍ୟ ।

ତୁମେ ଜାଣିଛ କି?

ବନ୍ଦେ ଭାରତ ହେଉଛି ଭାରତର ଦ୍ରୁତତମ ଟ୍ରେନ୍ । ଏହି ଟ୍ରେନ୍ କେବଳ ଭାରତରେ ଡିଜାଇନ୍ ହୋଇଛି ଏବଂ ଏକ ଏକୀକୃତ ଇଞ୍ଜିନ୍ ଥିବା ଭାରତର ପ୍ରଥମ ଟ୍ରେନ୍ ଅଟେ ଏବଂ ଅଲଗା ଇଞ୍ଜିନ୍ କୋଚ୍ ନୁହେଁ ।



ପିଲାମାନଙ୍କ ସହିତ ସେମାନଙ୍କର ଭ୍ରମଣ ଅଭିଜ୍ଞତା ବିଷୟରେ ଦିନ ଏବଂ ଘଣ୍ଟା ଦୃଷ୍ଟିରୁ ସମୟର ଧାରଣା ସହିତ ପରିଚିତ ହେବା ପାଇଁ କଥାବାର୍ତ୍ତା କରନ୍ତୁ । ସେମାନଙ୍କ ସହର ରେ କ'ଣ ବିଶେଷତ୍ୱ ତାହା ମଧ୍ୟ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ ।



ଗାର୍ଗୀ ର ଦିନ

ଆସନ୍ତୁ ଦେଖିବା ଗାର୍ଗୀ ଗୋଟିଏ ଦିନରେ କଣ କରନ୍ତି । ପ୍ରତ୍ୟେକ ଚିତ୍ର ପାଇଁ ସମୟ ଲେଖନ୍ତୁ ।



ରାତ୍ରି ଘଣ୍ଟା । ____



ଶୋଇବାକୁ ଯାଏ ।



ସକାଳ 6 ଘଣ୍ଟା ।



ଉଠନ୍ତି ।



ପାଣି ଭରାନ୍ତି ।



ସକାଳ 7 ଘଣ୍ଟା ।



ରାତ୍ରି ଘଣ୍ଟା । ____



ସାଙ୍ଗମାନଙ୍କ ସହିତ ଖେଳନ୍ତି ।



ଗାର୍ଗୀଙ୍କ ଦିନ ।



ବିଦ୍ୟାଳୟକୁ ଯାଆନ୍ତି ।



ରାତ୍ରି ଘଣ୍ଟା । ____



ରାତ୍ରି ଘଣ୍ଟା । ____



ମଧ୍ୟାହ୍ନ ଭୋଜନ ଖାଆନ୍ତି ।



ରାତ୍ରି ଘଣ୍ଟା । ____



ଅଧ୍ୟୟନ ।



ରାତ୍ରି ଘଣ୍ଟା । ____



ଘରକୁ ଫେରି ଆସେ ।



ଚାଲି କଥା ହେବା ।

ଛୋଟ ଘଣ୍ଟା କଣ୍ଟା ଏବଂ ଲମ୍ବା (ମିନିଟ୍ କଣ୍ଟା) ର ସ୍ଥିତିକୁ ଦେଖନ୍ତୁ, ଏବଂ ଗାର୍ଗୀ ଦିନରେ କେଉଁ ସମୟରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ କରନ୍ତି ତାହା ଦେଖ ।

କ. ସେ କେଉଁ ସମୟରେ ଉଠନ୍ତି ?

ଖ. ସେ କେଉଁ ସମୟରେ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁ ଯାଆନ୍ତି?

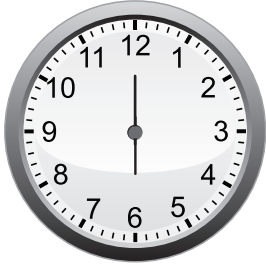
ଗ. ସେ କେଉଁ ସମୟରେ ମଧ୍ୟାହ୍ନ ଭୋଜନ କରନ୍ତି?





ଚାଲ କରିବା ।

କ. ଘଣ୍ଟାରେ ସମୟ ପଢନ୍ତୁ ।



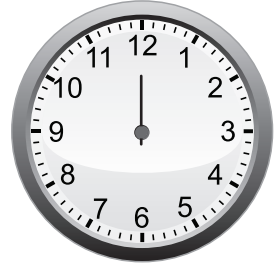
— ଘଣ୍ଟା ।



— ଘଣ୍ଟା ।



— ଘଣ୍ଟା ।



— ଘଣ୍ଟା ।

ଖ. ଘଣ୍ଟା ଉପରେ ଘଣ୍ଟାକଣ୍ଟା ଏବଂ ମିନିଟ୍ କଣ୍ଟା ଅଙ୍କନ କରନ୍ତୁ ।



3 ଘଣ୍ଟା ।



11 ଘଣ୍ଟା ।



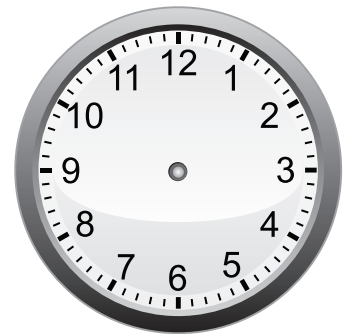
4 ଘଣ୍ଟା ।



9 ଘଣ୍ଟା ।



12 ଘଣ୍ଟା ।



6 ଘଣ୍ଟା ।



ଗ. ଆପଣ ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦର୍ଶିତ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପଗୁଡ଼ିକ କେବେ କରନ୍ତି?

ଘଣ୍ଟା ହାତ ଏବଂ ମିନିଟ୍ ହାତ ଅଙ୍କନ କରି ସେମାନଙ୍କୁ ଘଣ୍ଟା ଉପରେ ଚିହ୍ନିତ କର ।



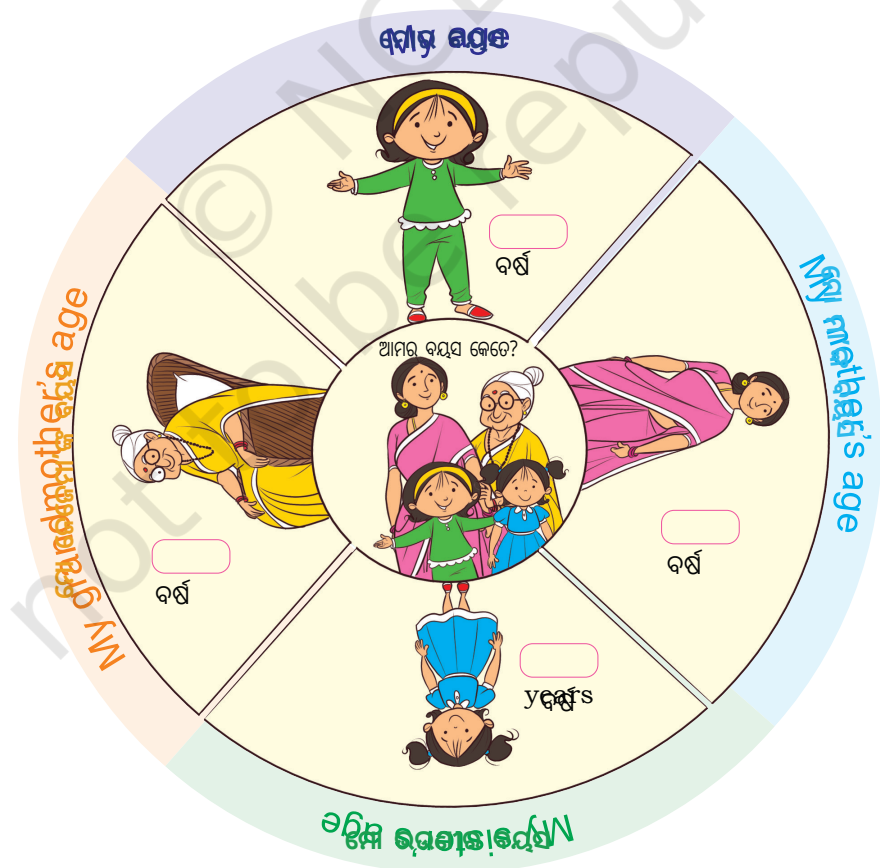
ଅଧ୍ୟୟନ ।



ଖେଳ



ମଧ୍ୟାହ୍ନ ଭୋଜନ

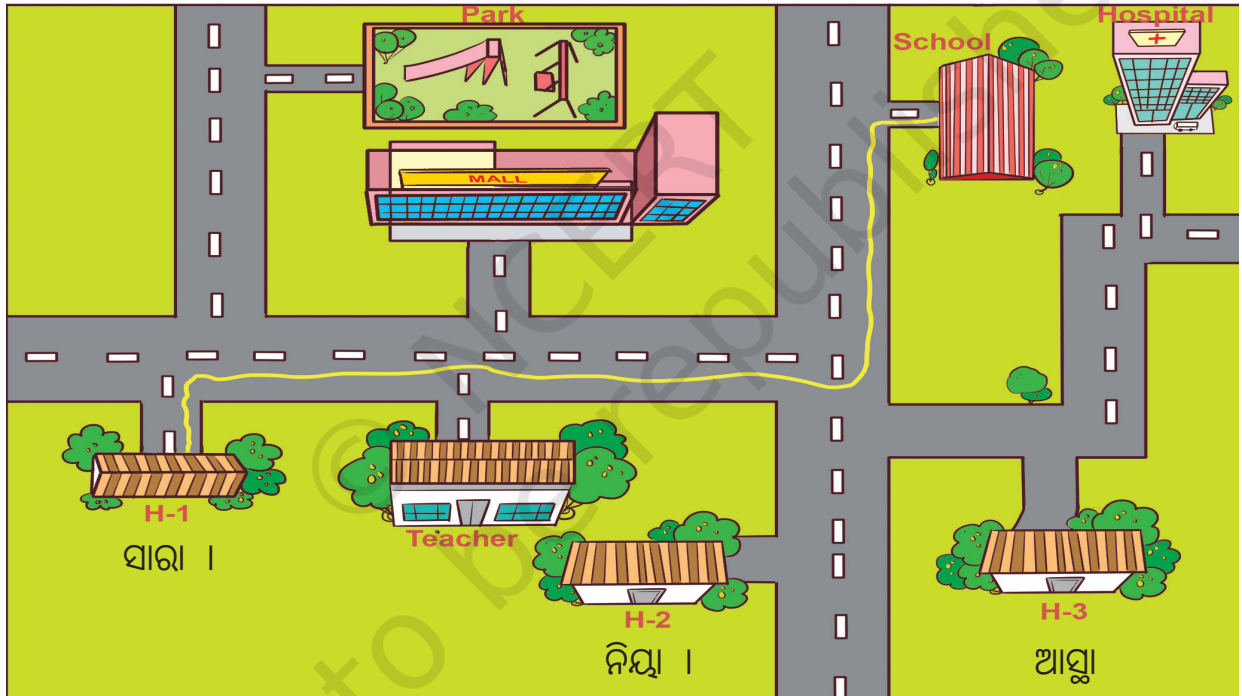




ଚାଲ ଖେଳିବା — ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା ଜାଣିବା ।

ଏକ ପିଲାଙ୍କୁ ଶ୍ରେଣୀରୁ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ ହେବାକୁ କୁହନ୍ତୁ । ତାଙ୍କ ଆଖିରେ ପଟ୍ଟ ବାନ୍ଧି ଦିଅ । ପଟ୍ଟ ବାନ୍ଧି ଥିବା ପିଲାଙ୍କୁ ଗୋଟିଏ ସ୍ଥାନରୁ ଅନ୍ୟ ସ୍ଥାନକୁ ଯିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦିଅନ୍ତୁ (ଉଦାହରଣ ସ୍ୱରୂପ, ଶେଷ ବେଞ୍ଚରୁ ଲୁକବୋର୍ଡକୁ ଯାଆନ୍ତୁ) । ନିର୍ଦ୍ଦେଶଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ କେବଳ ଏହି ଶବ୍ଦଗୁଡ଼ିକ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ - ଡାହାଣ, ବାମ କିମ୍ବା ସିଧା ।

ବିଭିନ୍ନ ପିଲାମାନେ ନିଜେ ସ୍ୱେଚ୍ଛାସେବୀ ହେବା ସହିତ ଖେଳ 5-7 ରାଉଣ୍ଡ ପାଇଁ ଚାଲିବ । ଯେତେବେଳେ ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ବସ୍ତୁଗୁଡ଼ିକ ଧକ୍କା ହେବାକୁ ଯାଉଛନ୍ତି, ସେତେବେଳେ ପିଲାମାନଙ୍କୁ 'ବିପଦ' ପରି ଏକ ସୁରକ୍ଷିତ ଶବ୍ଦ ସ୍ଥିର କରିବାକୁ କୁହନ୍ତୁ । (ଅସୁବିଧା ସ୍ୱର ବଜାଇବାକୁ, ଆପଣ ଶ୍ରେଣୀଗୃହର ସେଟିଂ ବଦଳାଇ ପାରନ୍ତି କିମ୍ବା ରାସ୍ତାରେ କ୍ଷତିହୀନ ବାଧା ରଖିପାରନ୍ତି) ।



ବିଦ୍ୟାଳୟକୁ ସାରାଙ୍କ ମାର୍ଗ ।

ସବୁଜ ରେଖା ହେଉଛି ସାରାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବିଦ୍ୟାଳୟରେ ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ନିଆଯାଇଥିବା ପଥ । ବର୍ତ୍ତମାନ ଆସ୍ତା ଏବଂ ନିୟାଙ୍କୁ ନିଜ ଘରୁ ବିଦ୍ୟାଳୟକୁ ନେବା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ରଙ୍ଗ ସହିତ ଏକ ରେଖା ଅଙ୍କନ କର ।

ନେଭିଗେସନ୍ ପାଇଁ ମୋବାଇଲ୍ ଆପ୍ଲିକେସନ୍ ର ବ୍ୟବହାର, ଅର୍ଥାତ୍, ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନ ଚିହ୍ନଟ କରିବା ପାଇଁ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ ।

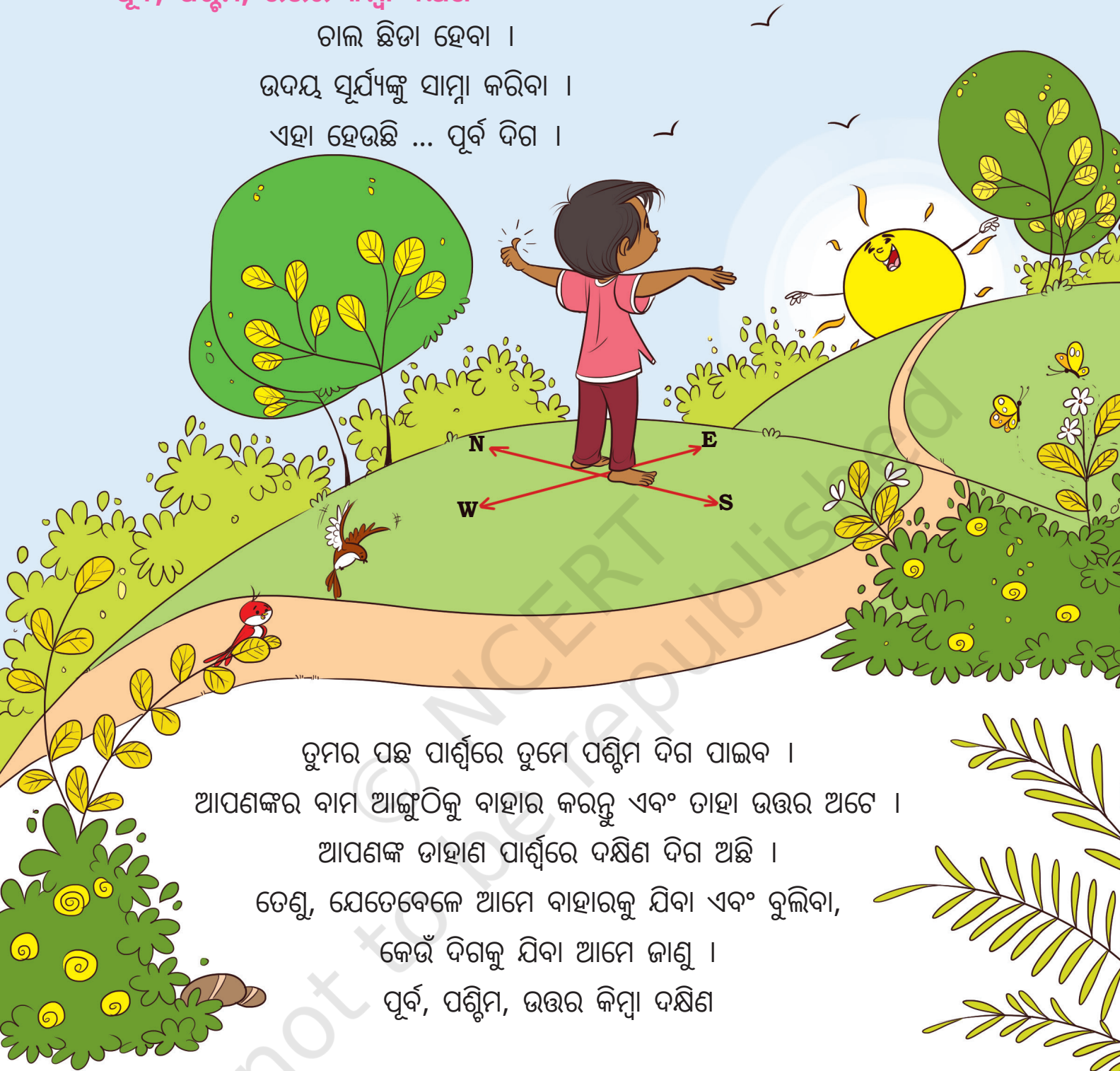


ପୂର୍ବ, ପଶ୍ଚିମ, ଉତ୍ତର କିମ୍ବା ଦକ୍ଷିଣ

ଚାଲ ଛିଡା ହେବା ।

ଉଦୟ ସୂର୍ଯ୍ୟଙ୍କୁ ସାମ୍ନା କରିବା ।

ଏହା ହେଉଛି ... ପୂର୍ବ ଦିଗ ।



ତୁମର ପଛ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ତୁମେ ପଶ୍ଚିମ ଦିଗ ପାଇବ ।

ଆପଣଙ୍କର ବାମ ଆଙ୍ଗୁଠିକୁ ବାହାର କରନ୍ତୁ ଏବଂ ତାହା ଉତ୍ତର ଅଟେ ।

ଆପଣଙ୍କ ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଦକ୍ଷିଣ ଦିଗ ଅଛି ।

ତେଣୁ, ଯେତେବେଳେ ଆମେ ବାହାରକୁ ଯିବା ଏବଂ ବୁଲିବା,

କେଉଁ ଦିଗକୁ ଯିବା ଆମେ ଜାଣୁ ।

ପୂର୍ବ, ପଶ୍ଚିମ, ଉତ୍ତର କିମ୍ବା ଦକ୍ଷିଣ

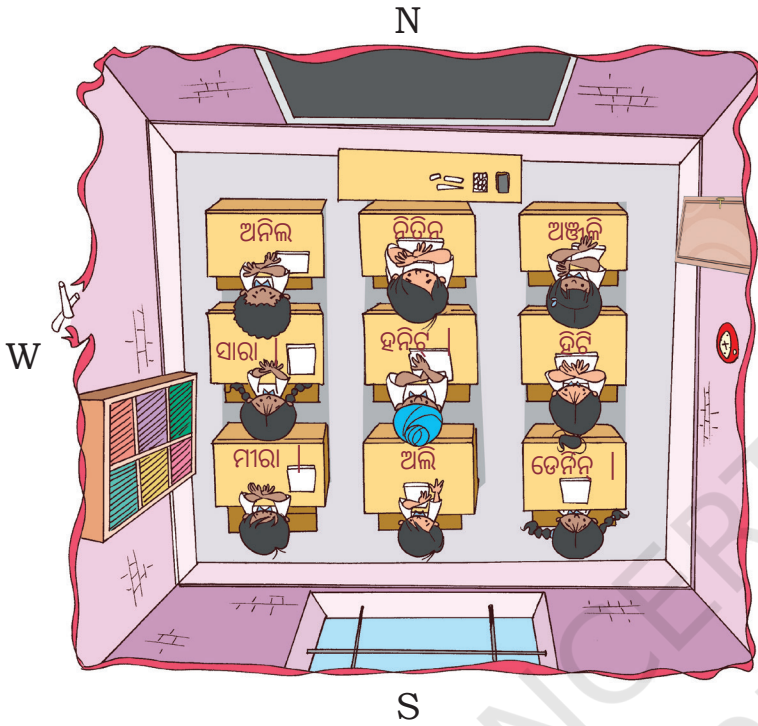
କାର୍ଯ୍ୟ ସହିତ କବିତା ଗାନ କର । ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଦିଗଗୁଡ଼ିକ ଚିହ୍ନଟ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରନ୍ତୁ ଶିକ୍ଷକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେବା ଆବଶ୍ୟକ, ଏବଂ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କ ନିକଟସ୍ଥ ପରିବେଶରୁ ଉଦାହରଣ ଦିଆଯିବା ଉଚିତ ଯାହା ଦ୍ୱାରା ସେମାନେ ଏହି ଶବ୍ଦର ସ୍ଥାନିକ ପ୍ରାସଙ୍ଗିକତା ବୁଝିପାରିବେ ।



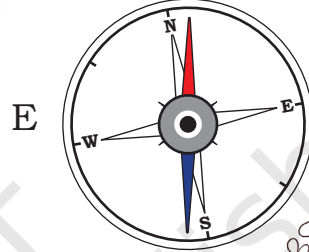


ଚାଲ କରିବା ।

ନିମ୍ନରେ ଥିବା ଶ୍ରେଣୀଗୃହକୁ ଦେଖନ୍ତୁ ଏବଂ ଉତ୍ତର, ଦକ୍ଷିଣ, ପୂର୍ବ ଏବଂ ପଶ୍ଚିମ ଶବ୍ଦ ବ୍ୟବହାର କରି ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ (କମ୍ପାସକୁ ଦେଖନ୍ତୁ) ।



ତୁମେ ଜାଣିଛ
କି? ଦିଗ ଖୋଜିବା ପାଇଁ
ଏକ କମ୍ପାସ୍ ହେଉଛି ଏକ
ଉପକରଣ ।



ଏ. ହାନୀତଙ୍କ ଡେସ୍କ ସାରାଙ୍କ ଡେସ୍କର _____ ପାଖରେ ଅଛି ।

ବି. ଅଲମିରା ଅଲ୍ଲୀଙ୍କ ଡେସ୍କର _____ ପାଖରେ ଅଛି

ଗ. ଲୁକାବୋର୍ଡରେ ପହଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ମୀରା _____ ଏବଂ ତା'ପରେ _____
ଆଡକୁ ଚାଲିବା ଆବଶ୍ୟକ ।

ଘ. ଖାତିକି ରେ ପକ୍ଷୀମାନଙ୍କୁ ଖାଇବାକୁ ଦେବା ପାଇଁ ନିତିନଙ୍କୁ _____ ଏବଂ
ତା'ପରେ _____ ଚାଲିବାକୁ ପଡିବ ।

କମ୍ପାସ୍ ଏବଂ ଏହାର ବ୍ୟବହାର ବିଷୟରେ ଆଲୋଚନା କରନ୍ତୁ । ବିଭିନ୍ନ ସନ୍ଦର୍ଭ ରୁ ବସ୍ତୁର ଦିଗ ଜାଣିବା
ପାଇଁ ପିଲାମାନଙ୍କୁ ଏକ କମ୍ପାସ୍ ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ କୁହନ୍ତୁ ।

