

୨୦୨୦-୨୧ ଶିକ୍ଷାବର୍ଷ ଉପଲକ୍ଷେ ସଂକ୍ଷୁଦ୍ଧିତ ପାଠ୍ୟପୁସ୍ତକ

MIL (ODIA)

ଆଧୁନିକ ଭାରତୀୟ ଭାଷା (ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ) ଓଡ଼ିଆ

କଳା / ବିଜ୍ଞାନ / ବାଣିଜ୍ୟ ଶିକ୍ଷାସ୍ତ୍ରୋତ ନିମନ୍ତେ

ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ (ଏକାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ)

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା - ୧୦୦

ସମୟ - ୩ ଘଣ୍ଟା

ପିରିଅଡ୍ ସଂଖ୍ୟା - ସାପ୍ତାହିକ - ୪ (ବାର୍ଷିକ ୫୭)

ପ୍ରଥମ ଏକକ - ଗଦ୍ୟ (୧୧ ପିରିଅଡ୍)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. 'ଶରଣୁପଦର' - ଗୋପାଳାଥ ମହାନ୍ତି

୨. ଝେଲମ୍ ନଦୀରେ ସଂଧ୍ୟା - କୁଞ୍ଜବିହାରୀ ଦାଶ

୩. ମଧୁବାବୁ - ଚିନ୍ତାମଣି ଆରୁର୍ଯ୍ୟ

- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୫ = ୫$ ନମ୍ବର ।

- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟିର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୩ = ୩$ ନମ୍ବର ।

- ୩ଟି ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୨ \times ୨ = ୪$ ନମ୍ବର ।

- ୨ଟି ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୩ \times ୧ = ୩$ ନମ୍ବର ।

- ୨ଟି ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ ନମ୍ବର ।

ଦ୍ୱିତୀୟ ଏକକ - ପଦ୍ୟ (୧୧ ପିରିଅଡ୍)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ସାହାଡ଼ା ବୃକ୍ଷ - ସାରଳା ଦାସ

୨. ଶାପ ମୋଚନ - ଜଗନ୍ନାଥ ଦାସ

୩. ମିତ୍ରତା - ଉପେନ୍ଦ୍ର ଭଞ୍ଜ

- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୫ = ୫$ ନମ୍ବର ।

- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟି ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୩ = ୩$ ନମ୍ବର ।

- ୩୮ ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୨ \times ୨ = ୪$ ନମ୍ବର ।
- ୨୮ ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୩ \times ୧ = ୩$ ନମ୍ବର ।
- ୨୮ ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ ନମ୍ବର ।

ତୃତୀୟ ଏକକ – ଏକାକୀକା (୧୧ ପିରିଅଡ଼)

୨୦ ନମ୍ବର

୧. ଅତ୍ୟାଚାରିତ - ପ୍ରାଣବନ୍ଧୁ କର

୨. ଭାଲୁ ଉପହସ - ବିଜୟ ମିଶ୍ର

- ଏହି ଏକକରୁ ୫ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନ ପାଇଁ ୪ଟି ଲେଖାଏଁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ଦିଆଯିବ । ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ କେବଳ ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି ଲେଖିବେ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୫ = ୫$ ନମ୍ବର ।
- ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟି ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୩ = ୩$ ନମ୍ବର ।
- ୩୮ ୨ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୨ଟିର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୨ \times ୨ = ୪$ ନମ୍ବର ।
- ୨୮ ୩ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୩୦ଟି ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୩ \times ୧ = ୩$ ନମ୍ବର ।
- ୨୮ ଦୀର୍ଘ ଉତ୍ତରମୂଳକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୧ଟିର ଉତ୍ତର ୧୫୦ଟି ଶବ୍ଦ ଦେବାକୁ ହେବ ।
ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ ନମ୍ବର ।

ଚତୁର୍ଥ ଏକକ – ବୋଧଜ୍ଞାନ ପରୀକ୍ଷଣ (୧୧ ପିରିଅଡ଼)

୨୦ ନମ୍ବର

ଅବବୋଧ ପରୀକ୍ଷଣ (କ) ଗନ୍ଧ୍ୟାଣ (ଖ) ପଦ୍ୟାଣ

(କ) ଅବବୋଧ ପରୀକ୍ଷଣ ନିମନ୍ତେ ଏକ ଗନ୍ଧ୍ୟ ଅନୁଚ୍ଛେଦ ଦିଆଯିବ ।

ସେଥିରୁ ପ୍ରଥମ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୪ = ୪$ ନମ୍ବର ।

ପୁନଶ୍ଚ ସେଥିରେ ୩ଟି ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୨ \times ୩ = ୬$ ନମ୍ବର ।

(ଖ) ଗୋଟିଏ ଅଜ୍ଞାତ କବିତା ଦିଆଯିବ । ପ୍ରଥମ ୪ଟି ୧ ନମ୍ବର ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଗୋଟିଏ ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ $୧ \times ୪ = ୪$ ନମ୍ବର ।

ପୁନଶ୍ଚ ସେଥିରେ ୩ଟି ବିଶିଷ୍ଟ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୨ଟି ବାକ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୨ X ୩ = ୬ ନମ୍ବର ।

ପଞ୍ଚମ ଏକକ - ପ୍ରବନ୍ଧ ଓ ବ୍ୟାକରଣ (୧୨ ପିରିଅଡ଼)

୨୦ ନମ୍ବର

(କ) ପ୍ରବନ୍ଧ

(ଖ) ବ୍ୟାକରଣ

ପଦ ପ୍ରକରଣ - ବିଶେଷ୍ୟ, ବିଶେଷଣ, ସର୍ବନାମ, ଅବ୍ୟୟ, କ୍ରିୟା

- ପ୍ରବନ୍ଧରୁ ତିନୋଟି ପ୍ରଶ୍ନ ଦିଆଯିବ । ସେଥିରୁ ଯେକୌଣସି ଗୋଟିଏ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ୧୫୦ରୁ ୨୦୦ ଶବ୍ଦ ମଧ୍ୟରେ ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୫ X ୧ = ୫ ନମ୍ବର ।

- ପଦ ପ୍ରକରଣ - ବିଶେଷ୍ୟ, ବିଶେଷଣ, ସର୍ବନାମ, ଅବ୍ୟୟ, କ୍ରିୟାରୁ ୫ଟି ଲେଖାଏଁ ପ୍ରଶ୍ନ ପଢ଼ିବ । ସେଥିରୁ ୩ଟି ଲେଖାଏଁ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ହେବ ।

ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ୧X୩ = ୩, ୧X୩ = ୩, ୧X୩= ୩, ୧X୩= ୩, ୧X୩= ୩ = ୧୫ ନମ୍ବର ।

ପାଠ୍ୟଗ୍ରନ୍ଥ - ସାହିତ୍ୟ ଜ୍ୟୋତି, ଏକାଦଶ ଶ୍ରେଣୀ

ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ପାଠ୍ୟ ପୁସ୍ତକ ପ୍ରଣୟନ ଓ ପ୍ରକାଶନ ସଂସ୍ଥା, ଭୁବନେଶ୍ୱର

