

କିଏ ଦେଶୀ କିଏ କମ୍ ?

ତଳ ଉଦାହରଣକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କର । ପ୍ରତ୍ୟେକ ଧାଡ଼ିରେ କେତୋଟି କାଠ, ଫଳ ଅଛି ଗଣି କହ ।



୩୧୨



୧୩୪



୨୦୪

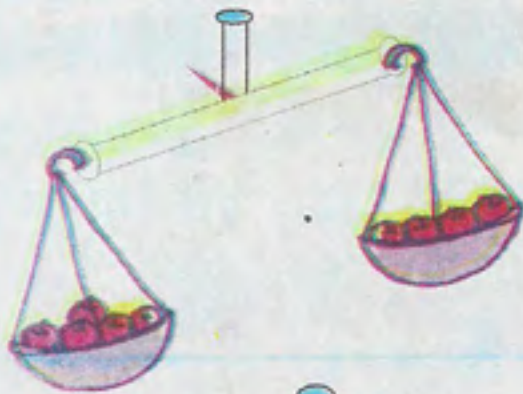


୧୨୬

ତଳେ ଥିବା ଡରାଢୁକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କର ।



ଡରାଢୁର ଉଭୟ ପାଖରେ ସମାନ ସଂଖ୍ୟକ ଥାଏ ଅଛି ।



ତରାଜୁର ବାମ ପାଖ ପଲ୍ଲୀରେ ୧ଟି ଫଳ ଓ ଡାହାଣ ପଲ୍ଲୀରେ ୪ଟି ଫଳ । ଏଠାରେ ଅଧିକ କିଏ ?

୧ ବଡ଼, ୪ ସାନ

ଅର୍ଥାତ୍  $୧ > ୪$



ଏଠାରେ ତରାଜୁର ଡାହାଣ ପାଖ ପଲ୍ଲୀରେ ୮ଟି ଆମ୍ବ ଓ ବାମ ପାଖ ପଲ୍ଲୀରେ ୩ଟି ଆମ୍ବ ଅଛି । ଏଠାରେ ୩ ସାନ, ୮ ବଡ଼

ଅର୍ଥାତ୍  $୮ > ୩$

ବା  $୩ < ୮$

୩	୧	୨
↕		
୧	୩	୪

୩୧୨ର ଶତକ ସ୍ଥାନର ଅଙ୍କ ୧୩୪ର ଶତକ ସ୍ଥାନର ଅଙ୍କଠାରୁ ବଡ଼ ।

ଅର୍ଥାତ୍  $୩୧୨ > ୧୩୪$

ବା  $୧୩୪ < ୩୧୨$

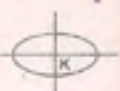
୨୦୫ର ଶତକ ସ୍ଥାନର ଅଙ୍କ ୧୨୬ର ଶତକ ସ୍ଥାନର ଅଙ୍କଠାରୁ ବଡ଼ । ତେଣୁ ୨୦୫ ଠାରୁ ୧୨୬ ସାନ । ୧୨୬ ଠାରୁ ୨୦୫ ବଡ଼ ।

ଅର୍ଥାତ୍  $୨୦୫ > ୧୨୬$

ବା  $୧୨୬ < ୨୦୫$

୨	୦	୫
↕		
୧	୨	୬

ଦୁଇଟି ତିନିଅଙ୍କ ବିଶିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରେ ଯେଉଁ ସଂଖ୍ୟାର ଶତକ ସ୍ଥାନର ଅଙ୍କଟି ବଡ଼, ସେହି ସଂଖ୍ୟାଟି ବଡ଼ ।



# ଅଭ୍ୟାସ

୧. ପ୍ରତ୍ୟେକ ଧାଡ଼ିରେ ଥିବା ସଂଖ୍ୟା ଦୁଇଟି ମଧ୍ୟରୁ ବଡ଼ ସଂଖ୍ୟା ଚାରିପଟେ ଗୋଲ ବୁଲାଇ ।

୯୫୪	—————	୮୬୯
୩୫୨		୪୮୬
୬୦୩		୫୮୭
୭୮୦		୯୦୬
୮୦୦		୬୦୦
୪୬୫		୨୧୮
୧୩୮		୩୫୪
୩୮୦		୬୪୦

୨. ତଳେ ଦୁଇଟି ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରେ > ବା < ଚିହ୍ନ ଦିଅ ।



ଯେପରି - ୨୭୪	>	୧୦୧
୫୩୬		୮୨୯
୨୩୪		୩୩୫
୯୦୦		୭୬୦
୭୯୯		୮୦୧
୪୯୭		୫୦୦



ଲକ୍ଷ୍ୟ କର : ● ୫୪୧ ଓ ୫୩୪ ମଧ୍ୟରେ ଶତକ ସ୍ଥାନର ଅଙ୍କ ଦୂର ସମାନ ।

୫୪୧ ଓ ୫୩୪ ମଧ୍ୟରେ ୫୪୧ର ଦଶକ ସ୍ଥାନରେ ବଡ଼ ଅଙ୍କ ଅଛି ।

ତେଣୁ ୫୪୧ ବଡ଼, ୫୩୪ ସାନ ।

$541 > 534$

● ୨୩୬ ଓ ୨୧୮ ମଧ୍ୟରେ ତୁଳନା କରିବା ।

$236$        $218$

$2 = 2$        $3 > 1$

$2 = 2$        $3 > 1$

ତେଣୁ  $236 > 218$



- ୨୧୫ ଓ ୨୧୩ର ଶତକ ଘରେ ସମାନ ଅଙ୍କ ଅଛି ।  
 ୨୧୫ ଓ ୨୧୩ର ଦଶକ ଘରେ ସମାନ ଅଙ୍କ ଅଛି ।  
 ୨୧୫ ଓ ୨୧୩ ମଧ୍ୟରେ ୨୧୪ର ଏକକ ସ୍ଥାନରେ ବଡ଼ ଅଙ୍କ ଅଛି ।

ତେଣୁ ୨୧୫, ୨୧୩ ଠାରୁ ବଡ଼ 

୧୦୦	୧୦୦	୧୦	୦୦୦୦୦
-----	-----	----	-------

 ୨୧୫  
 ବା ୨୧୩, ୨୧୫ ଠାରୁ ସାନ 

୧୦୦	୧୦୦	୧୦	୦୦୦
-----	-----	----	-----

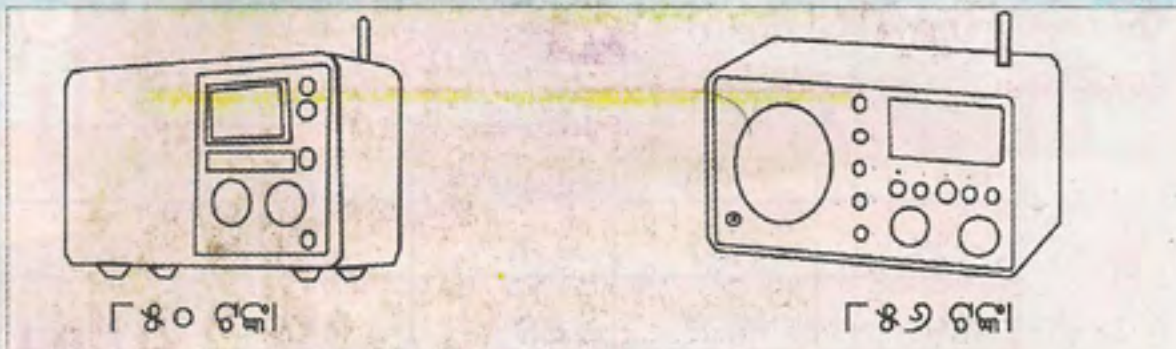
 ୨୧୩  
 $୨୧୫ > ୨୧୩$   
 $୨୧୩ < ୨୧୫$

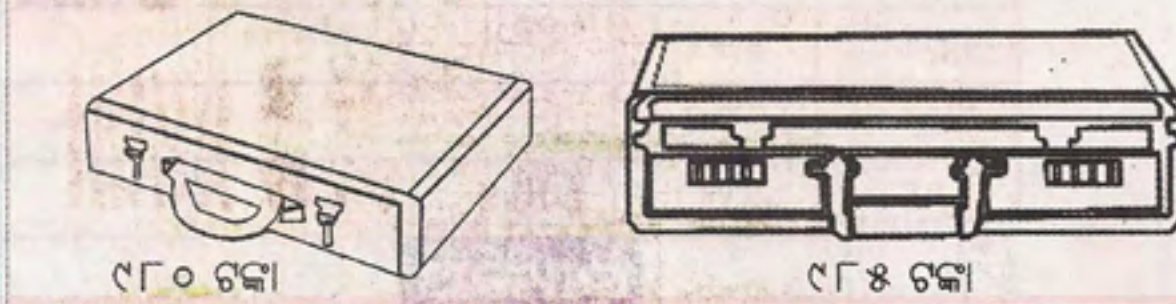
**ଅଭ୍ୟାସ**

୧. ପ୍ରତ୍ୟେକ ଧାଡ଼ିର ସାନ ସଂଖ୍ୟା ଚାରିପଟେ ଗୋଲ ବୁଲାଇ ।

୭୬୧	୭୩୭
୮୭୦	୮୫୮
୧୦୫	୧୩୩
୬୨୨	୬୧୬
୫୮୫	୫୧୬
୩୬୬	୩୯୨
୯୪୫	୯୫୫

୨. ପ୍ରତି ଯୋଡ଼ାରେ ଯାହାର ଦାମ ଅଧିକ ତାକୁ ରଙ୍ଗ କର ।

(କ) 

(ଖ) 

(ଗ)



୭୯୮ ଟଙ୍କା



୭୯୫ ଟଙ୍କା

(ଘ)



୭୭୦ ଟଙ୍କା



୭୭୪ ଟଙ୍କା

୩. ଗୋଲ ଭିତରେ > , < ବା = ଚିହ୍ନ ଦିଅ ।

- ୫୫୫        ୫୫୦
- ୩୭୮        ୩୭୫
- ୪୨୮        ୪୨୯
- ୬୫୪        ୬୫୯
- ୩୩୮        ୩୩୮
- ୬୫୯        ୬୫୯
- ୮୭୫        ୮୭୫

୪. ପ୍ରତି ଧାଡ଼ିରେ ଥିବା ସଂଖ୍ୟାମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଯେଉଁଟି ସବୁଠାରୁ ବଡ଼ ତା' ଚାରିପଟେ  $\bigcirc$  ବୁଲାଇ ଓ ଯେଉଁଟି ସବୁଠାରୁ ସାନ ସେଥିରେ  $\triangle$  ଚିହ୍ନ କର ।

$\bigcirc$ ୪୩୨	୩୨୪	$\triangle$ ୨୩୪	୪୨୩	୩୪୨
୬୨୮	୬୮୨	୮୫୭	୭୮୫	୫୯୮
୫୮୭	୭୮୭	୭୭୮	୫୭୮	୮୮୫
୩୭୫	୫୬୯	୫୭୫	୮୯୮	୬୦୮
୯୦୦	୮୯୯	୯୮୯	୮୦୯	୯୯୦
୧୨୮	୨୧୮	୧୮୨	୧୨୨	୨୨୧

୫. ତଳ ସାରଣୀରୁ ଅଙ୍କମାନଙ୍କୁ ନେଇ ଯେତେ ପାରୁଛ ତିନି ଅଙ୍କ ବିଶିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟା ତିଆରି କର ।  
ବଡ଼ ସଂଖ୍ୟା ଓ ସାନ ସଂଖ୍ୟା ଚିହ୍ନାଅ ।

୨	୨	୩
୪	୦	୫
୬	୭	୮

---



---



---

୬.  $>$ ,  $<$  ବା  $=$  ଚିହ୍ନ ବସାଅ ।

୨୫୬	<input type="text"/>	୨୬୫	<input type="text"/>	୨୫୨
୭୩୨	<input type="text"/>	୭୨୩	<input type="text"/>	୭୨୭
୫୮୪	<input type="text"/>	୪୮୫	<input type="text"/>	୫୪୮
୯୩୬	<input type="text"/>	୯୩୬	<input type="text"/>	୯୩୬
୮୩୮	<input type="text"/>	୮୩୭	<input type="text"/>	୮୩୭
୧୭୧	<input type="text"/>	୧୧୭	<input type="text"/>	୭୧୧
୬୫୯	<input type="text"/>	୫୬୯	<input type="text"/>	୫୯୬
୧୩୦	<input type="text"/>	୧୨୯	<input type="text"/>	୨୧୯

୭.



୪୩୨, ୩୪୨, ୨୩୪, ୬୩୪, ୨୧୩, ୧୫୬, ୬୫୩, ୩୪୦

ଟ୍ରେନର ଡବାରେ ଲେଖା ଯାଇଥିବା ଏହି ନମ୍ବର ଗୁଡ଼ିକ ତଳକୁ ଖସି ଯାଇଛି ।  
ବଡ଼ରୁ ସାନ କ୍ରମେ ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ସଜାଇ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଡବାରେ ତା' ନମ୍ବର ଲେଖ ।

୮. ସାନରୁ ବଡ଼ କ୍ରମେ ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ସଜାଇ ତା' ତଳେ ଥିବା ଖାଲି ସ୍ଥାନରେ ଲେଖ ।

(କ)	୫୨୦	୩୭୮	୭୩୮	୩୮୭	୩୮୮	୨୫୨
(ଖ)	୯୮୧	୯୧୮	୯୯୧	୧୯୯	୯୧୯	୧୮୯
(ଗ)	୪୩୭	୭୩୪	୩୪୭	୪୭୩	୩୭୪	୭୪୩
(ଘ)	୫୩୮	୩୫୮	୩୫୯	୫୩୦	୩୨୯	୬୪୨

୯. (କ) ୧, ୨, ୩ କୁ ନେଇ ଯେତୋଟି ପାରୁଛି ତିନିଅଙ୍କବିଶିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟା ତିଆରି କର । ସେଥି ମଧ୍ୟରୁ ସବୁଠାରୁ ବଡ଼ ସଂଖ୍ୟାକୁ ଚିହ୍ନଟାଅ ।

(ଖ) ୧, ୦, ୩ କୁ ବ୍ୟବହାର କରି ତିନିଅଙ୍କବିଶିଷ୍ଟ ସଂଖ୍ୟା ତିଆରି କର (କୌଣସି ଅଙ୍କ ଥରକରୁ ଅଧିକ ବ୍ୟବହାର କରାଯିବ ନାହିଁ) । ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ବଡ଼ ସଂଖ୍ୟା ଓ ସାନ ସଂଖ୍ୟାକୁ ଲେଖ ।

(ଗ) ତିନିଅଙ୍କବିଶିଷ୍ଟ ବୃହତ୍ତମ ଓ କ୍ଷୁଦ୍ରତମ ସଂଖ୍ୟା ଦୁଇଟି ଲେଖ ।