```
ren13.php
<?php
$line_cnt=0;
foreach(range(1,100)as $cnt){
   $yakusu=0;
   foreach(range(1,$cnt) as $k){
      if(\c t \% k = = 0)
         $yakusu=$yakusu+1;
   }
   if(\frac{\text{sine\_cnt}}{=}10)
      print("\forall n")
      $line_cnt=0
   }
   if(yakusu==2){
      print("{$cnt} ");
      $line_cnt=$line_cnt+1;
}?>
ren14.php
<?php
$atai=[30,10,20];
$kijun=0;
$min=99;
foreach(range(0,2)as $idx){
   foreach($atai as $ata){
      if($kijun<$ata && $ata<$min){
         $min=$ata;
      }
   print($min."\fmathbf{y}n");
   $kijun=$min;
   $min=99;
}?>
ren15.php
<?php
print("数値を入力してください\n");
$n=trim(fgets(STDIN));
if(!is_numeric($n)){
   print("数値ではありません¥n");
}else{
   $cnt=0;
   while (n>=2)
      n=n/2;
      cnt=cnt+1;
   }
   print("{$cnt}回割ることができました");
}?>
```