

## 4 ટીક...ટીક...ટીક...

ગુણાકાર (બે અંકના એક અંક સાથે, ત્રણ અંકના બે અંક સાથે) અને ભાગાકાર (બે અંકના એક અંક વડે, ત્રણ અંકના એક અંક વડે) કરે.

નીચે આપેલી પ્રવૃત્તિઓમાંથી કઈ પ્રવૃત્તિ માટે તમને વધારે સમય લાગશે ?

- (1) (અ) ચા બનાવતાં (બ) તમારી શાળાના મેદાનની સફાઈ કરતાં  
(ક) બ્રશ કરતાં (ડ) તમારા વર્ગખંડની સફાઈ કરતાં
- (2) નીચે આપેલી પ્રવૃત્તિઓમાંથી કઈ પ્રવૃત્તિ કરતાં તમને ઓછો સમય લાગશે ?  
(અ) સ્નાન કરતાં (બ) ભોજન કરતાં (ક) ગૃહકાર્ય કરતાં (ડ) વાળ ઓળવતાં
- (3) નીચે આપેલી પ્રવૃત્તિ કરતાં એક મિનિટ કરતાં વધારે સમય થાય ?  
(અ) ચપટી વગાડવી (બ) આંખ પટપટાવવી  
(ક) હાથ હલાવવો (ડ) શાળાએથી ઘરે જવામાં
- (4) કઈ પ્રવૃત્તિ એકમિનિટ કરતાં ઓછા સમયમાં કરી શકાય ?  
(અ) ઉભા થવું (બ) ૧૦૦ વખત દોરડું ફેરવવું  
(ક) ૨૦૦ મીટર દોડવું (ડ) ઘરેથી શાળામાં આવવું
- (5) કઈ રમત એક કલાક કરતાં ઓછા સમયમાં પૂર્ણ થશે ?  
(અ) ફૂટબોલ (બ) કબડ્ડી (ક) ક્રિકેટ (ડ) હોકી

ઘડિયાળનો સમય કલાક અને મિનિટમાં વાંચે છે અને સમયને AM અને PMમાં દર્શાવે છે.

જુઓ અને પૂર્ણ કરો.

	મુઝાની ઘડિયાળ	મુઝીની ઘડિયાળ	
૧.			<ul style="list-style-type: none"> <li>• મુઝાની ઘડિયાળનો સમય. _____</li> <li>• મુઝીની ઘડિયાળનો સમય. _____</li> <li>• બંને ઘડિયાળ વચ્ચેનો સમયગાળો. _____</li> </ul>
૨.			<ul style="list-style-type: none"> <li>• મુઝાની ઘડિયાળનો સમય ૨૪ કલાકની ઘડિયાળ મુજબ. _____</li> <li>• મુઝીની ઘડિયાળનો સમય ૧૨ કલાકની ઘડિયાળ મુજબ. _____</li> <li>• બંને ઘડિયાળ વચ્ચેનો સમયગાળો _____</li> </ul>

૧૨ કલાક અને ૨૪ કલાકની ઘડિયાળને સમજે તેમજ તેમની વચ્ચેનો સંબંધ શોધે છે.

નીચે આપેલ કોષ્ટક જુઓ અને પૂર્ણ કરો.

ઘડિયાળનો સમય (૧૨ કલાક)		ઘડિયાળનો સમય (૨૪ કલાક)
(૧)	૭:૩૦ AM	
(૨)		૧૯:૦૦ કલાક
(૩)	૧૧:૧૫ PM	
(૪)		૩:૦૦ કલાક
(૫)	૧૨:૦૦ AM	
(૬)		૧૦:૦૦ કલાક