

**Ba/TEN M-4 (AK)**

**2 0 2 4**  
( FYUGP )  
( 4th Semester )

**TENYIDIE**  
( Minor )

Paper Code : TEN M-4

( U Teiki Geizo )

**KEY ANSWERS FOR OBJECTIVES**

( PART : A—OBJECTIVE )  
( Marks : 25 )

- K1.** (a) (i) Matthew Arnold  
(b) (ii) Themia ruoreiu chü tseiwate  
(c) (ii) Themvü  
(d) (iii) Kekutsol Sophie  
(e) (i) D. Kuolie 1×5=5

- K2.** (a) Suo  
(b) mesampoui  
(c) louü  
(d) kezeirü 1×4=4

( 2 )

**K3.** (a) Kedietho mu kekhrie

(b) Menyiepou pou kesa

(c) Thacü

(d) Nagaland

$1 \times 4 = 4$

**K4.** (a) Mhanyi sekeliue ki rei mhasikelieu vikuo, chüterhü chü ketekgegi, u donu kezesuo iketuou ki rei kekhrie mu kezekevi pie u donu pebakelieu vikuo.

(b) Peranuoyo zuoe meosi rie se vor puo tstiluoü ta pata ru rühoumia u dzie kemeguonia bu puo pekhriwaketa ha puo ü hieshiehieruo ze kesielieketa pu.

(c) Krü puo nuomia kezesuo zhü mo süla uko chüterhü pu monyü kezesuo rei zhü mo, mu sidi kezakesuo, kengukemvüko se siekelhoumiako cha tha kekrüva suo.

(d) U donu chülie kesümia bu sier krüta chü, kezha chü chiketuo la tsie teiki kelhouko bu u themia meza kemezhüshülie morosuo.

(e) Nagamia kelhou thau rüdi pesutazhükecü la rünou keno se geizo zokecü.

(f) Tsali mu geizo.

$2 \times 6 = 12$

★ ★ ★