

34.	337 (Kalam)	अणनर-दि. शरकर- $\frac{1}{2}$ शररर- -रररर- शरर शरर. अरररर- -ररर-दि. शरररर- $\frac{1}{2}$ शररर- -रररर- शरर शरर. अरररर- शररर-दि. शरररर- $\frac{1}{2}$ शररर- -रररर- शर. शर ररररर- शररर-ररर-दि. शर-रर- $\frac{1}{8}$ शररर-रररर-	शररर-रररर	शररर-शररर
35.		शरररररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{8}$ शररर-रररर- शररर शरर. अरररर-		
36.		शरररररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर- शररर-ररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर- शररर-ररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर- शररर-ररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर-	शररर-रररर	शररर-शररर
37.		शरररररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर- शररर-ररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर- शररर-ररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर-		
38.		शरररररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर- शररर-ररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर-		
39.		शरररररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर- शररर-ररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर-रररर-		
40.	378 (Kalam)	शरररर-दि. शर-शर- $\frac{3}{52}$ शररर- -रररर- शरर शरर. अरररर- शररर-दि. शर-शर- $\frac{3}{52}$ शररर-रररर-	शररर-रररर	शररर-शररर
41.		शररर-दि. शर-शर- $\frac{3}{52}$ शररर-रररर-		
42.	463 (Kalam)	शररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर- शररर- शररर-ररर- शररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर- शररर-ररर- शररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर- शररर-ररर-	शररर-रररर	शररर-शररर
43.	481 (Kalam)	शररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर- शररर- शररर-ररर- शररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर- शररर-ररर- शररर-दि. शर-शर- $\frac{1}{2}$ शररर- शररर-ररर-	शररर-रररर शररर-ररर	शररर-शररर

शरररररर
शररर

शररर
शरर

शरररररर
शरररररर
शरररररर
शरररररर

शररर
शररर

