

ޖަދުވަލު 10 ގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް ދިވެހިސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ފޮނުވާލެވޭ ފަރުދާ 75 ގެ ނަންބަރު ބަލާއިރު ދަނީ 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ އެ 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ.

$$\text{ފަރުދާ} = (\text{ނަންބަރު 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ} / \text{ނަންބަރު 75}) \times 75$$

މި ގޮތުން 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ.

9.2.2 ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 10 ޖަދުވަލު

9.2.2.1 ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 10 ޖަދުވަލު ގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް ދިވެހިސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ފޮނުވާލެވޭ ފަރުދާ 75 ގެ ނަންބަރު ބަލާއިރު ދަނީ 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ.

މި ގޮތުން 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ. 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ. 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ. 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ. 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ.

ދިވެހިސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 5 ޖަދުވަލު (ފަދަ) ޖަދުވަލު

$$(\text{ނަންބަރު 5 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ} / \text{ނަންބަރު 5}) \times 5$$

ދިވެހިސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 5 ޖަދުވަލު (ފަދަ) ޖަދުވަލު

$$(\text{ނަންބަރު 5 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ} / \text{ނަންބަރު 5}) \times 5$$

9.2.3 ދިވެހިސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 15 ޖަދުވަލު

9.2.3.1 ދިވެހިސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 15 ޖަދުވަލު ގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް ދިވެހިސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ފޮނުވާލެވޭ ފަރުދާ 75 ގެ ނަންބަރު ބަލާއިރު ދަނީ 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ.

މި ގޮތުން 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ. 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ. 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ.

$$\text{ފަރުދާ} = (\text{ނަންބަރު 15 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ} / \text{ނަންބަރު 15}) \times 15$$

މި ގޮތުން 75 ގެ ނަންބަރު ފަރުދާ ފަތުރުކުރަމުން ދަނީ ބަލާފައިވާ ގޮތަށް ފެންނަނީ.



