

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް

ވޮލިއުމް: 48 ރަޔަދުވަނަ: 751 ޖިއާނަވަރީ 15 2019 - 20 ޖުލައި 2019 ބަންދުވަނަ: 1440

މާލިއްޔާގެ ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު: 2019/R-744

މި ޖުލައިގެ ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު 2019/R-744 ގެ ދަށުން

ހުއްދަ

• ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު 2019/R-744 ގެ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު 2019/R-744 ގެ ދަށުން
ލިޔުމުގެ ނަންބަރު: legalaffairs@po.gov.mv

ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު 2019/R-744 ގެ ދަށުން
ލިޔުމުގެ ނަންބަރު: 3336102, 3336211
މާލެ، ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް

ފޯން: 3336102, 3336211

ފެކްސް: 331 0274

ވެބްސައިޓް: www.gazette.gov.mv



7000 : 7000
7000 : 7000
7000 : 7000

7000 : 7000

1. (أ) 7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
2. (ب) 7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
3. (ج) 7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
4. (د) 7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
5. (هـ) 7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000
7000 : 7000 (7000 : 7000) 7000 : 7000

(6) (a) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = \frac{1}{x^n}$ (6) (a)

(b) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

6. : 6 $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

(a) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

(b) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

7. : 7 $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

(a) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

(b) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

8. : 8 $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

(a) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)

(b) : $\left(\frac{1}{x} \right)^n = x^{-n}$ (6) (b)