



ފޯމުގެ ނަންބަރު 1 ގައި ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން

ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު: (IUL)427-OPR/1/2023/10		ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަން
ފޯމުގެ ނަންބަރު: 4 ވަނަ ބަނޑު 2023		
ފޯމުގެ ނަންބަރު 1 ގައި ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން		ޑިޕާޓްމެންޓް
1		ނަންބަރު
ލަސްވާ ސަރުކާރުގެ ފޯމުގެ ނަންބަރު 1 ގައި ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން (1 ބަނޑު)		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން / ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން
ފޯމުގެ ނަންބަރު 1 ގައި ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން
-/ 5100 ރުފިޔާ		ނަންބަރު ދެއްވުން
- ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 3000/- ރުފިޔާ - ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ފޯމުގެ ނަންބަރު 1 ގައި ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން - ޑިޕާޓްމެންޓްގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން		ނަންބަރު ދެއްވުން
1. ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 2 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 2. ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 3 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 3. ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 4 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 4. ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 5 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 5. ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 6 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 6. ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 7 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން		ނަންބަރު ދެއްވުން
ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 18 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން 60 ރުފިޔާ ދަފުތަރު ބަނޑު ދެއްވުން ބަނޑުކުރުމުގެ ކޮމިޝަންގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން		ނަންބަރު ދެއްވުން

3. \vec{v}_1 و \vec{v}_2 ۋە \vec{v}_3 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
4. \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
5. \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
- (ر) \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
- (س) \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
6. \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
- (ر) \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
- (س) \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
- (د) \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)
7. \vec{v}_1 ۋە \vec{v}_2 نىڭ ئۆزئارا پەرقلىق بولۇشىنى ئىسپاتلاڭىز. (بۇنىڭغا ۋىزىتۇل قارىڭىز.)

3334317/3334333

- 3334317/3334333
-
-
-
-
-
-
-
-
-

...

...	...
35%	...
20%	...
30%	...
15%	...

...

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

...