

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ

ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: (IUL)438-HRU/438/2024/390

ಅಧಿಕಾರ

ದೃಢೀಕರಣ:	ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ದೃಢೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ:	J-399812
ದೃಢೀಕರಣ ದಿನಾಂಕ:	1
ದೃಢೀಕರಣ ವಿಷಯ:	ಶಿಕ್ಷಣ
ದೃಢೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ:	1
ದೃಢೀಕರಣ ವಿಷಯ:	ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ದೃಢೀಕರಣ ವಿಷಯ:	ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ದೃಢೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ:	5610/-
ದೃಢೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ:	2000/-
ದೃಢೀಕರಣ ವಿಷಯ:	<ul style="list-style-type: none"> ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ದೃಢೀಕರಣ ವಿಷಯ:	<ol style="list-style-type: none"> ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

5. 5. $\frac{a}{b} + \frac{c}{d} = \frac{ad+bc}{bd}$, $\frac{a}{b} - \frac{c}{d} = \frac{ad-bc}{bd}$, $\frac{a}{b} \cdot \frac{c}{d} = \frac{ac}{bd}$, $\frac{a}{b} : \frac{c}{d} = \frac{ad}{bc}$.
6. 6. $\frac{a}{b} + \frac{c}{d} = \frac{ad+bc}{bd}$, $\frac{a}{b} - \frac{c}{d} = \frac{ad-bc}{bd}$, $\frac{a}{b} \cdot \frac{c}{d} = \frac{ac}{bd}$, $\frac{a}{b} : \frac{c}{d} = \frac{ad}{bc}$.
7. 7. $\frac{a}{b} + \frac{c}{d} = \frac{ad+bc}{bd}$, $\frac{a}{b} - \frac{c}{d} = \frac{ad-bc}{bd}$, $\frac{a}{b} \cdot \frac{c}{d} = \frac{ac}{bd}$, $\frac{a}{b} : \frac{c}{d} = \frac{ad}{bc}$.
8. 8. $\frac{a}{b} + \frac{c}{d} = \frac{ad+bc}{bd}$, $\frac{a}{b} - \frac{c}{d} = \frac{ad-bc}{bd}$, $\frac{a}{b} \cdot \frac{c}{d} = \frac{ac}{bd}$, $\frac{a}{b} : \frac{c}{d} = \frac{ad}{bc}$.
9. 9. $\frac{a}{b} + \frac{c}{d} = \frac{ad+bc}{bd}$, $\frac{a}{b} - \frac{c}{d} = \frac{ad-bc}{bd}$, $\frac{a}{b} \cdot \frac{c}{d} = \frac{ac}{bd}$, $\frac{a}{b} : \frac{c}{d} = \frac{ad}{bc}$.

დაცემის შედეგები:

დაცემის დასრულების შემდეგ მოსწავლეებს უნდა დაეკავშირებინათ საკითხი 5-ს და 6-ს შემდეგ დასაწყისში / დასრულების შემდეგ დასაწყისში .

დაცემის შედეგების შეფასება:

- ანუ დასრულების შემდეგ
- ანუ დასრულების შემდეგ
- ორი დასაწყისი
- ნადავლი ამოცანის ამოცანის
- სივრცის ამოცანის ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის
- ნადავლი ამოცანის

დასრულების შემდეგ დასაწყისში / დასრულების შემდეგ დასაწყისში .

- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު

ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު):

ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު)

- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު
- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު

ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު:

- ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު

ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު:

1. ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު) ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު) ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު)

<https://www.csc.gov.mv/download/2021/84/1e148c34-bc04-4150-9537-29309c104aa7.docx>

2. ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު) ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު) ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު)

3. ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު) ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު) ސަލާމަތުގެ ސަލާމަތު (ސަލާމަތު)

