

Stav	Dokončeno
Zahájení	pondělí, 12. ledna 2026, 09.00
Dokončeno	pondělí, 12. ledna 2026, 09.05
Trvání	4 min. 56 sekund
Známka	1,00 z možných 5,00 (20%)

## Úloha 1

Hotovo Bodů 1,00 / 1,00

Exponenciální rozdělení je speciálním případem Weibullova rozdělení.

Vyberte jednu z nabízených možností:

- ☒ Pravda
- ☐ Nepravda

## Úloha 2

Hotovo Bodů 1,00 / 1,00

Sdružené rozdělení popisuje rozdělení náhodného vektoru.

Vyberte jednu z nabízených možností:

- ☒ Pravda
- ☐ Nepravda

## Úloha 3

Hotovo Bodů -1,00 / 1,00

Reziduální rozptyl (v analýze rozptylu) lze určit jako aritmetický průměr rozptylů v jednotlivých skupinách.

Vyberte jednu z nabízených možností:

- ☒ Pravda
- ☐ Nepravda

## Úloha 4

Hotovo Bodů 1,00 / 1,00

Jestliže pravděpodobnosti dvou jevů z jevového pole  $\mathcal{A}$  jsou 0,7 a 0,5, pak tyto jevy nejsou disjunktní.

Vyberte jednu z nabízených možností:

☒ Pravda

☐ Nepravda

---

## Úloha 5

Hotovo Bodů -1,00 / 1,00

$cov(X, X) = 1$ .

Vyberte jednu z nabízených možností:

☒ Pravda

☐ Nepravda

---

© 2012 - 2026 VŠB-TUO

[Kontaktovat technickou podporu](#)

Běží na technologii [Moodle Pty Ltd](#)