

10.3 T2FD - Skládání dipól se sklopeným zakončením

Kvíz

Zodpovězením těchto otázek získáte zpětnou informaci o tom, jak jste dané problematice porouměli. Pouze jediná z možností je správně. Nemusíte odpovídat na všechny otázky. Pokud neznáte u dané otázky odpověď, nechte ji nezodpovězenou (předem vybráno "na tuto otázku neodpovím"). Váš výsledek pak nebude touto otázkou ovlivněn. Správná odpověď **přidá 2 body** k celkovému hodnocení, při špatné odpovědi **ztrácíte 1 bod**. Otázky jsou děleny do skupin po pěti.

Po zodpovězení otázek klikněte na **Zobrazit výsledek**.

Zobrazuji otázky č. 1 až 3 z celkového počtu 3 otázek:

Otázka č.1

Anténa T2FD je zakončena impedancí...

Možné odpovědi pro otázku č.1:

- ... 50 Ω .
- ... 300 Ω .
- ... 400 Ω .
- Na tuto otázku neodpovím.

Otázka č.2

Anténa T2FD patří mezi antény...

Možné odpovědi pro otázku č.2:

- ... s velkým ziskem.
- ... se sníženou velikostí oproti půlvlnnému dipólu.
- ... s velkou účinností.
- Na tuto otázku neodpovím.

Otázka č.3

Anténa T2FD má vstupní impedanci...

Možné odpovědi pro otázku č.3:

- ... 300 Ω .
- ... 50 Ω .
- ... 400 Ω .
- Na tuto otázku neodpovím.

[zobrazit výsledek](#)