TB806	Zwei in etwa pegelgleiche Aussendungen
-------	--

können an einer nichtlinear arbeitenden Empfängerstufe

Lösung: Intermodulationsprodukte erzeugen.

Intermodulation ist die Mischung zweier oder mehrerer starker Signale.

Diese Frage läßt sich durch Ausschließen der falschen Antworten lösen:

- > Frequenzmodulation kann ein Empfänger nicht produzieren.
- > Seitenbänder entstehen in einem geeigneten Sender, nicht im Empfänger.
- > Dopplereffekte sind die Töne eines sich örtlich verändernden Signals.