

## Signaux dans le temps et spectres FFT

Dans la figure suivante, on représente à la première rangée 4 signaux différents dans le temps.

Ces 4 signaux sont échantillonnés à 100Hz, pendant 2 secs, et leurs FFTs sont calculés.

Associer les spectres résultants, représentés à la deuxième rangée, avec les signaux temporels correspondants.

### Zeitsignale und FFT-Spektren

In folgender Figur wurden in der oberen Reihe 4 verschiedene Zeitsignale dargestellt.

Diese 4 Signale werden mit 100Hz abgetastet, während 2sec, und ihre FFTs werden berechnet.

Assoziieren Sie die resultierenden Spektren, dargestellt in der unteren Reihe, mit den ihnen entsprechenden Zeitsignalen.

