

ERKLÄRUNG DER LÖSUNG

Frage 70

(A)

(B)

(C)

Bei allen drei Beispielen kommen Oktavklammern vor. Sie verschieben den Oktavbereich um den angegebenen Wert: bei einer 8 um eine Oktave (möglich wäre z.B. auch eine 15, die den Oktavbereich um zwei Oktaven verschiebt).

Die Oktavklammern sind in allen Beispielen richtig berücksichtigt. Aber bei den Vorzeichen gibt es einen Unterschied: Nach Vorzeichenregel 1* ist die erste Note bei (C) auf der linken Seite ein B, auf der rechten aber ein H (siehe Pfeile).

Zu den Notennamen siehe NOTENLESEN LERNEN, Seite 6ff.

Zu den Oktavbereichen siehe dort auf Seite 24ff.

Zu den Oktavklammern siehe dort auf Seite 24f.

*Vorzeichenregel 1 (siehe NOTENLESEN LERNEN Seite 10):
»Die Vorzeichen [am Anfang einer Notenzeile] gelten für die ganze Notenzeile. *Achtung!* Die Vorzeichen gelten für alle Linien und Zwischenräume mit gleichem Notennamen. (Ein # auf der 5. Linie bedeutet auch für den ersten Zwischenraum ein Fis.)«