

## Übungen zu Intervallen 3

e-f  
h-c

ü=übermässig, 2ü=doppeltübermässig, 3ü=3-fachübermässig ...  
v=vermindert, 2v=doppeltvermindert, 3v=3-fach vermindert ....

# Lösungen 1.3

Repetition

**2 & 3**

HT GT  $1\frac{1}{2}$  2GT

gr3 ü3 kl2 v2 v3 2v3 3v3 3ü2

**r4**

GT HT

2 $\frac{1}{2}$  5 17 ü4 ü4 ü4 v4 v4 v4 r4 4ü4

Tritonus Tritonus Tritonus

**r5**

GT HT

3 $\frac{1}{2}$  7 25 r5 r5 r5 ü5 ü5 3ü5 v5 ü5

**6**

Komplementär-interval bestimmen

ü6 v6 ü6 v6 ü6 2v6 2ü6 ü6 v6 gr6

**7**

Komplementär-interval bestimmen

ü7 v7 v7 ü7 kl7 gr7 2ü7 gr7 kl2 gr7 kl2

**Alle**

v5 ü1 4v8 ü4 v3 ü2 v7 ü6

49 Tritonus

Bass-Schlüssel!

ü3 kl6 2v5 v7 v2 2ü4 3ü8 ü4 Tritonus

Komplementärinterval:  
Ergänzung zur Oktave

k2 → g7 v2 → ü7 2v2 → 2ü7  
g2 → k7 ü2 → v7 2ü2 → 2v7  
k3 → g6 v3 → ü6 2v3 → 2ü6  
g3 → k6 ü3 → v6 2ü3 → 2v6



1	doppelt vermindert	vermindert	rein	übermässig	doppelt übermässig
4					
5					
8					

2	etc.	vermindert	klein	gross	übermässig	etc.
3						
6						
7						