

# Satslära\_Tillämpningsuppgift 3 Huvudtreklanger

Det första arrangemanget ska skrivas för en blåsarkvintett bestående av 2 trumpeter, 1 horn, 1 basun och 1 tuba. Stämmorna ska inte transponeras, utan skriv som det klingar. (Du kan alltså bortse från att det står "Horn i F" osv.)

## Att tänka på:

1. Försök få stämmorna att röra sig i tonupprepningar, små steg eller små språng.
2. Lägg basstämman i tuban. Basstämman ska bara ha ackordens grundtoner.
3. När du skriver de tre mellanstämmorna: utgå från trumpet 1 och fyll på toner nedåt i ackordet, i den mån det är möjligt utan att få paralleller.
4. Ibland kan det vara lämpligt att två instrument spelar samma ton.
5. Du kan ha samma notvärden i alla stämmor eller experimentera med olika notvärden.

Barocktrumpet i B

Barocktrumpet i B

Horn i F

Trombon

Tuba

B F B F B E $\flat$  B F B B

# Satslära\_Tillämpningsuppgift 4 Huvudtreklanger

Den andra uppgiften är att arrangera en melodi för fyrstämmig körsats.

## Att tänka på:

1. Lägg inte tenoren för lågt; det blir då lätt ett glapp på mer än en hel oktav mellan alten och tenoren, vilket inte är bra för körklngen.
2. Låt mellanstämmorna (alt och tenor) röra sig så lite som möjligt (tonupprepningar, stegvis rörelse); det ger en smidigare sats med färre stämföringsfel.
3. Även här ska basen bara ha ackordens grundtoner (utom vid Gm/B, då tersen ligger i basen).

Piano accompaniment for the first system. The treble clef staff contains a melody with notes corresponding to the chords above: F, F, C, F, C, F, C, B, F, C, F, F. The bass clef staff contains a single chord, F, in the first measure, followed by rests.

Piano accompaniment for the second system. The treble clef staff contains a melody with notes corresponding to the chords above: F, F, Dm, Gm, F, B, Eb, B, C, Dm, Gm, C. The bass clef staff contains rests for all measures.

Piano accompaniment for the third system. The treble clef staff contains a melody with notes corresponding to the chords above: F, C, F, B, F, C, Dm, Gm/B, C, F, F. The bass clef staff contains rests for all measures.