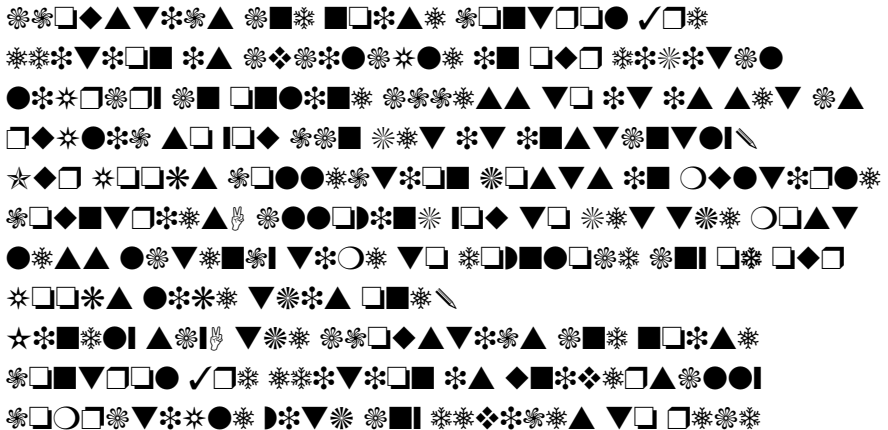
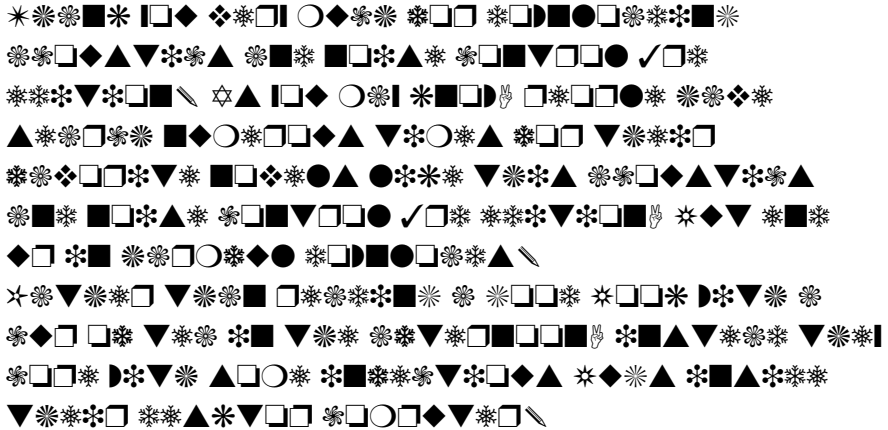
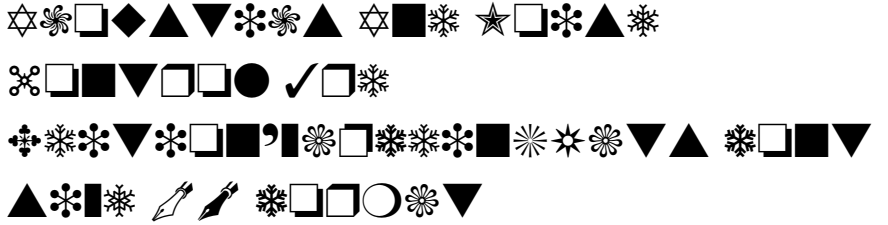
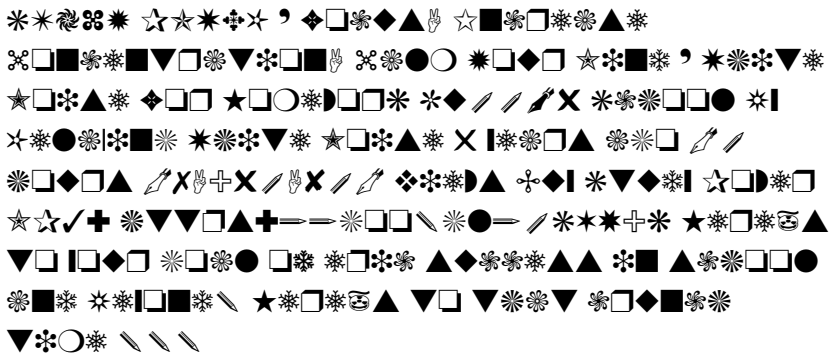
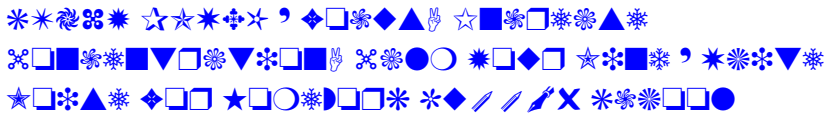
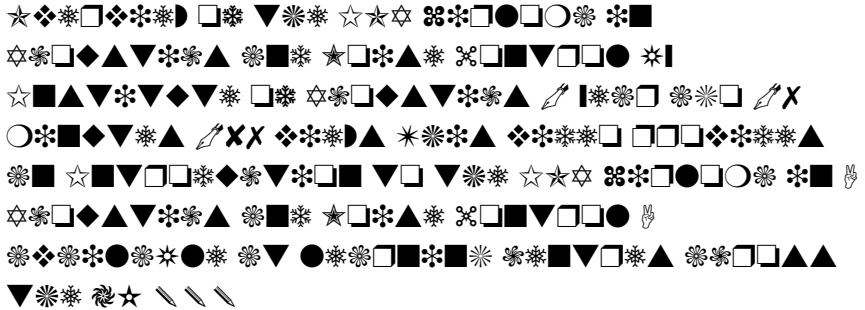
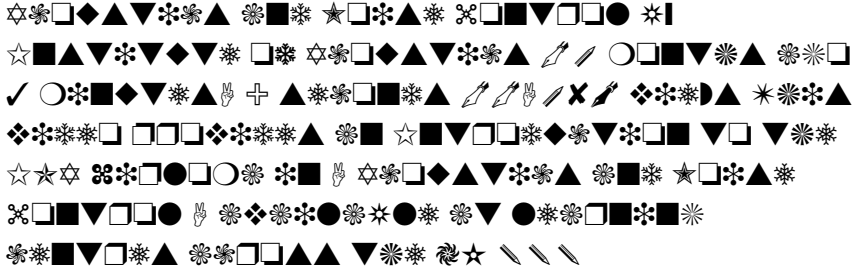


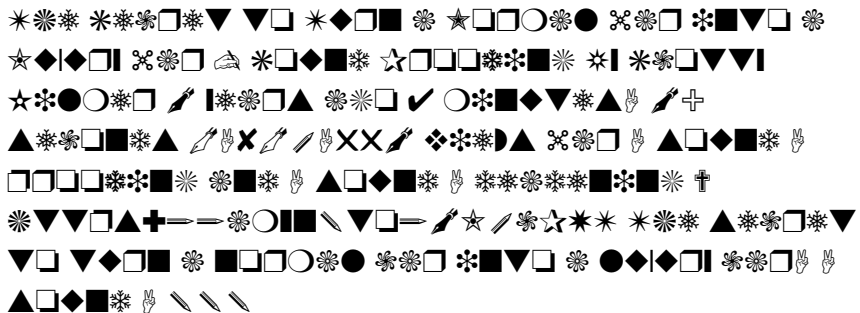
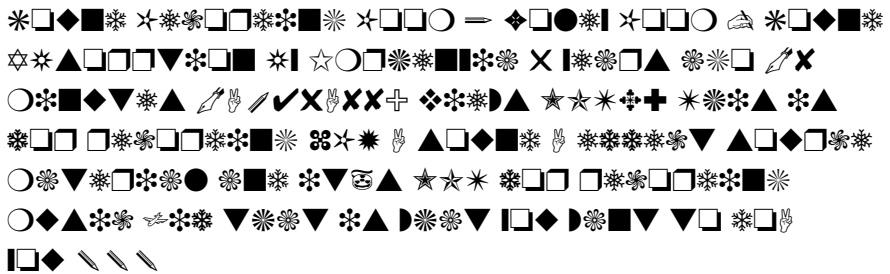
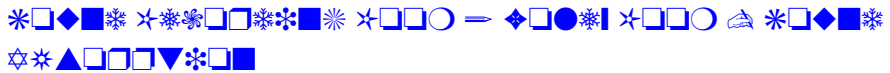
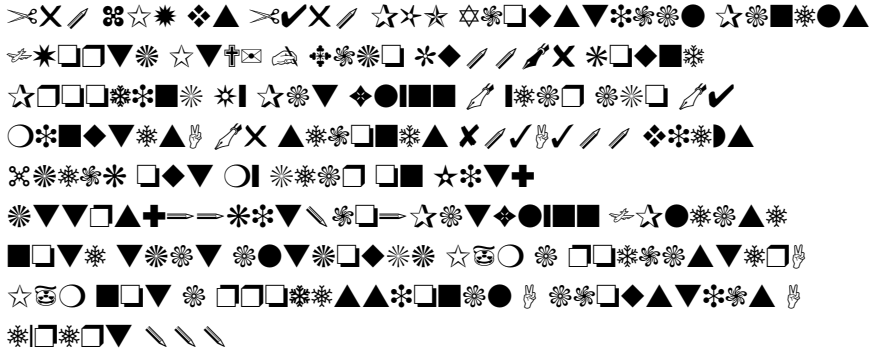
Read Free Acoustics And Noise Control 3rd Edition



Read Free Acoustics And Noise Control 3rd Edition



Read Free Acoustics And Noise Control 3rd Edition



Read Free Acoustics And Noise Control 3rd Edition

☆☆☆ ☼☼☼ □●□○☼ ☆☼□◆▲▼☼☼▲ ☼■☼ ☆□☼▲☼
☼□■▼□□● ☼☼○ ☼□◆▼☼

☆☆☆ ☼☼☼ □●□○☼ ☆☼□◆▲▼☼☼▲ ☼■☼ ☆□☼▲☼
☼□■▼□□● ☼☼○ ☼□◆▼☼ ☼| ☆☼☼☼▲ ☼☼☼☼▼▼ X
|☼☼□▲ ☼☼□ X+ ▲☼☼□■☼▲ ✍ ✍ X ✍☼☼▲

☆☆☼ ☆□☼▲☼ ☼□■▼□□●③ ☼|▲▼☼○▲ ✍
☆☆▲▼☼●☼☼☼☼☼ ✍ ✍ ✍ ✍ ☆☼□◆▲▼☼☼ ☼☼☼○□▲ ✍| ☆☆☆☼

☆☆☼ ☆□☼▲☼ ☼□■▼□□●③ ☼|▲▼☼○▲ ✍
☆☆▲▼☼●☼☼☼☼☼ ✍ ✍ ✍ ✍ ✍ ☆☼□◆▲▼☼☼ ☼☼☼○□▲ ✍| ☆☆☆☼
X ○□■▼☼▲ ☼☼□ ✍ ○☼☼◆▼☼☼ ✍ ✍ ✓ ▲☼☼□■☼▲ ✓ ✍ ✍
☼☼☼▲

✍