

VODA

$$\sigma \doteq 73 \cdot 10^{-3} \text{ N} \cdot \text{m}^{-1}$$

GLYCERIN

$$\sigma \doteq 63 \cdot 10^{-3} \text{ N} \cdot \text{m}^{-1}$$

OLEJ

$$\sigma \doteq 30 \cdot 10^{-3} \text{ N} \cdot \text{m}^{-1}$$

LÍH

$$\sigma \doteq 23 \cdot 10^{-3} \text{ N} \cdot \text{m}^{-1}$$

**MÝDLOVÁ
VODA**

$$\sigma \doteq 20 \cdot 10^{-3} \text{ N} \cdot \text{m}^{-1}$$