
GM112 Six temps

a) $1 \text{ h } 45 \text{ min} = 1,75 \text{ h}$

b) $75 \text{ s} = 0 \text{ h } 1 \text{ min } 15 \text{ s}$

c) $7600 \text{ s} = 2 \text{ h } 06 \text{ min } 40 \text{ s}$

d) $3 \text{ h } 20 \text{ min} = 200 \text{ min}$

e) $35 \text{ min} = 2100 \text{ s}$

f) $2 \text{ h } 30 \text{ min } 30 \text{ s} = 150,5 \text{ min}$