

- $\neg \text{no-asm}$
- $\neg \text{no-asm} \wedge \neg \text{cpu-independent}$
- $\neg \text{no-asm} \wedge \neg \text{cpu-independent} \wedge \neg \text{no-psy}$
- $\neg \text{no-asm} \wedge \text{cpu-independent}$
- $\neg \text{no-asm} \wedge \neg \text{cpu-independent} \wedge \neg \text{no-psy} \wedge \neg \text{no-mbtree}$

