

 $\pm 2$ $\pm 2{ }^{2}$ Mrimit 1 $=x^{2}=2$
 2avaza $= \pm 5 x^{2}+\max$ $\sqrt{2}+2=2$ $\frac{a}{4}$

 Memamatimit

 $\pm=\max$ $\max ^{2}+\sqrt{2}$ $\mathfrak{y}=2$ $\mathfrak{c a y}$
 $\pm 2$
 $=2=2 \mathrm{am}$ $=6$


