**МКР**

**Псевдокод алгоритму**

крок 1

**початок**

X=

Y=

Z=

якщо X+Y+Z<1 то

якщо X<Y i X<Z то

X=(Y+Z)/2

все якщо

якщо Y<X i Y<Z то

Y=(X+Z)/2

все якщо

якщо Z<Y i Z<X то

Z=(Y+X)/2

все якщо

все якщо

якщо інше

якщо X<Y то

X=(Y+Z)/2

все якщо

якщо Y<X то

Y=(X+Z)/2

все якщо

все якщо

**кінець**

**Блок схема алгоритму**

