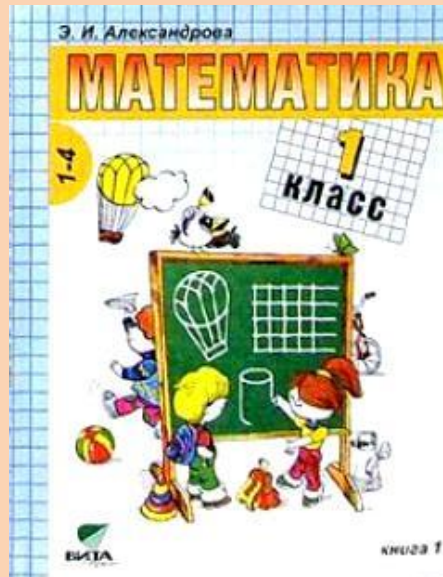


Открытый урок по математике в 1 классе

Тема урока:

Сравнение величин с помощью схем и формул. Транзитивность неравенства



Учитель: Яхина Н.
Б.

Разминк

а

$$6 - 3 + 4 - 2 + 4 =$$

$$6 + 3 - 2 + 3 =$$

$$6 + 2 - 4 + 3 - 2 =$$

$$6 - 3 + 4 - 2 + 4 = 9$$

$$6 + 3 - 2 + 3 = 10$$

$$6 + 2 - 4 + 3 - 2 = 5$$

9

10

5

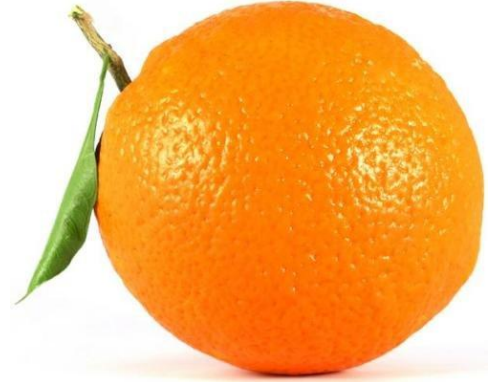
Какое число
лишнее?



A



B

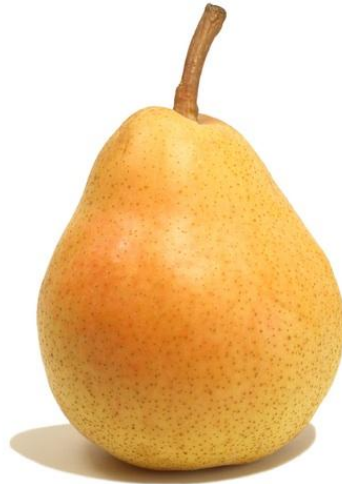


C





A

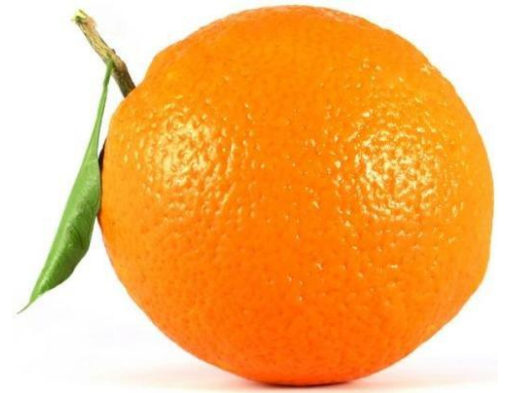


B

A=B

B=C

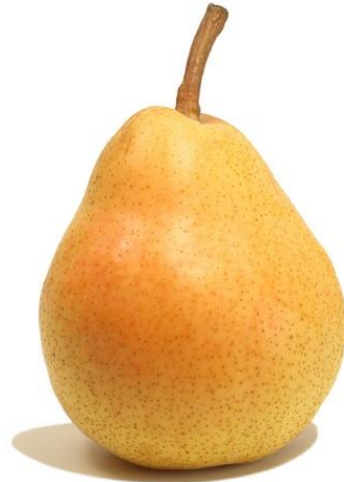
A...C



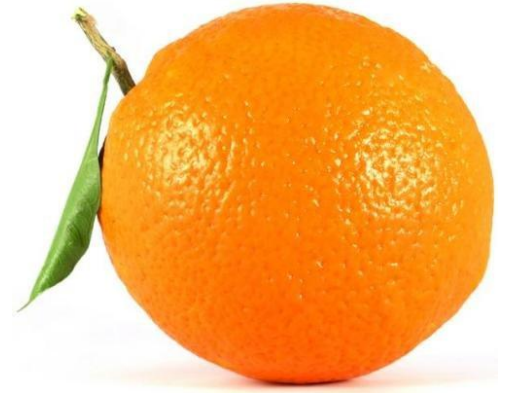
C



A



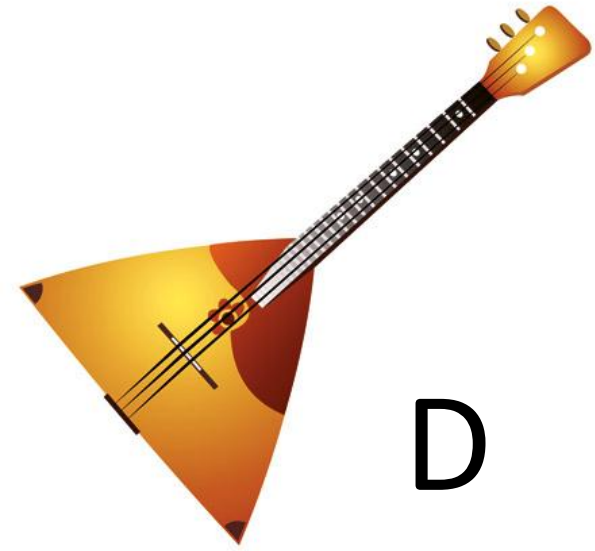
B



C

A=B=C

A=C



D

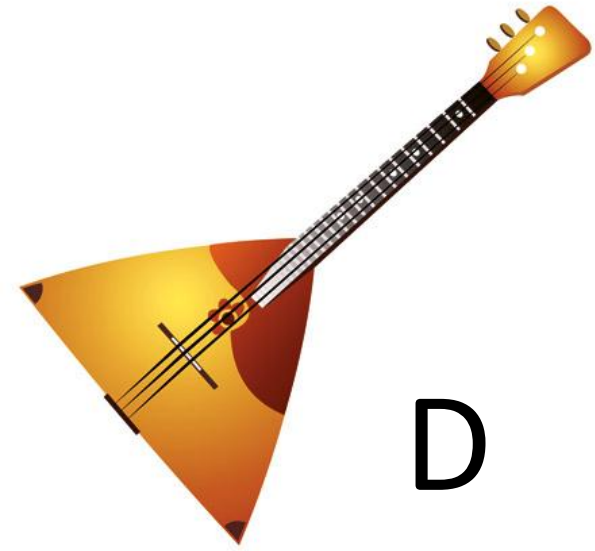


M



K





D



M



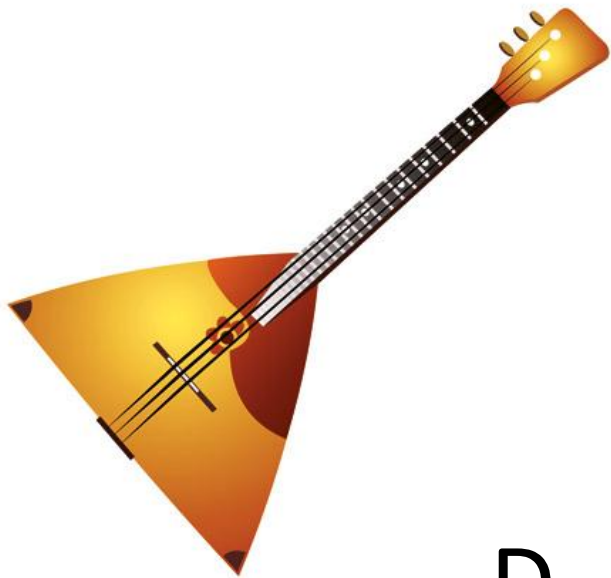
K

M > K

K > D

M...

D



D



M



$M > K > D$

K $M > D$

Евгения



detsadik.myl.ru



P



H



K



P



H



K

$P < H$

$H < K$

$P \dots$

K



P



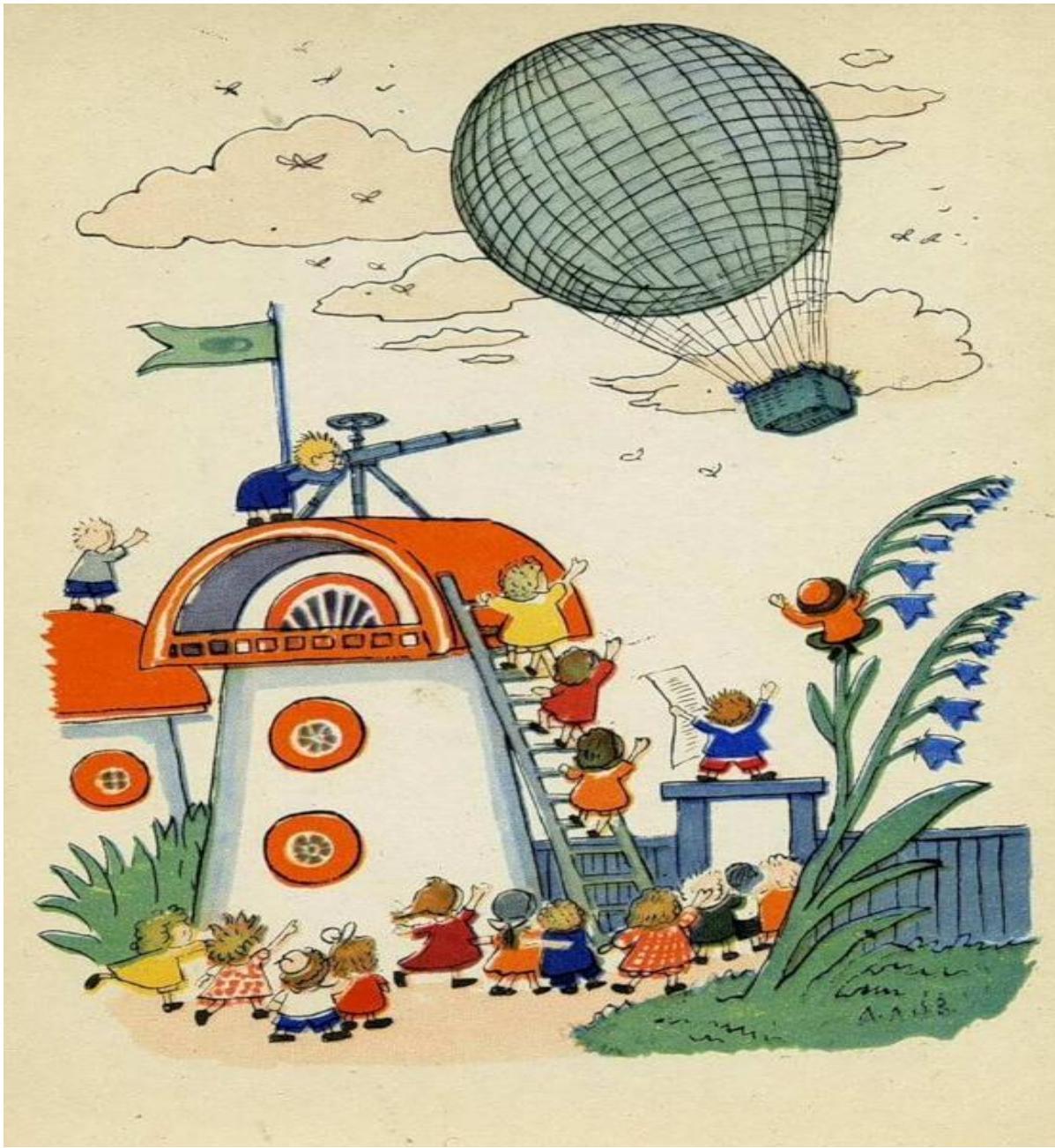
H

$P < H < K$



K

$P < K$





O

F



K



N

$O > F$

$K < N$

$O \dots N$



O

F

K

N

$O > F$



$K < N$

?



C

T

N



C



T



N

C > T
T < N
C ...
N



C

T

N

C > T < N
?
A blue curved line connects the 'C' and 'N' characters.



СН

•

С

•

С

С.>СНҫ.

СН.>Б.

Б.>Ст.

С...Ст.

Б

•



СН

С

С

Б

.

С.>СН.>Б.Т.

.

СТ. С.>С

Т

математика

