

Механический черный ящик

A0

Номер черного ящика:

A1

$$M + m =$$

$$L =$$

A2**A3**

$$m \cdot x_0 =$$

В0

m_0 (100 г) =

m_6 (блинчик) =

m_0 (40 г) =

В1

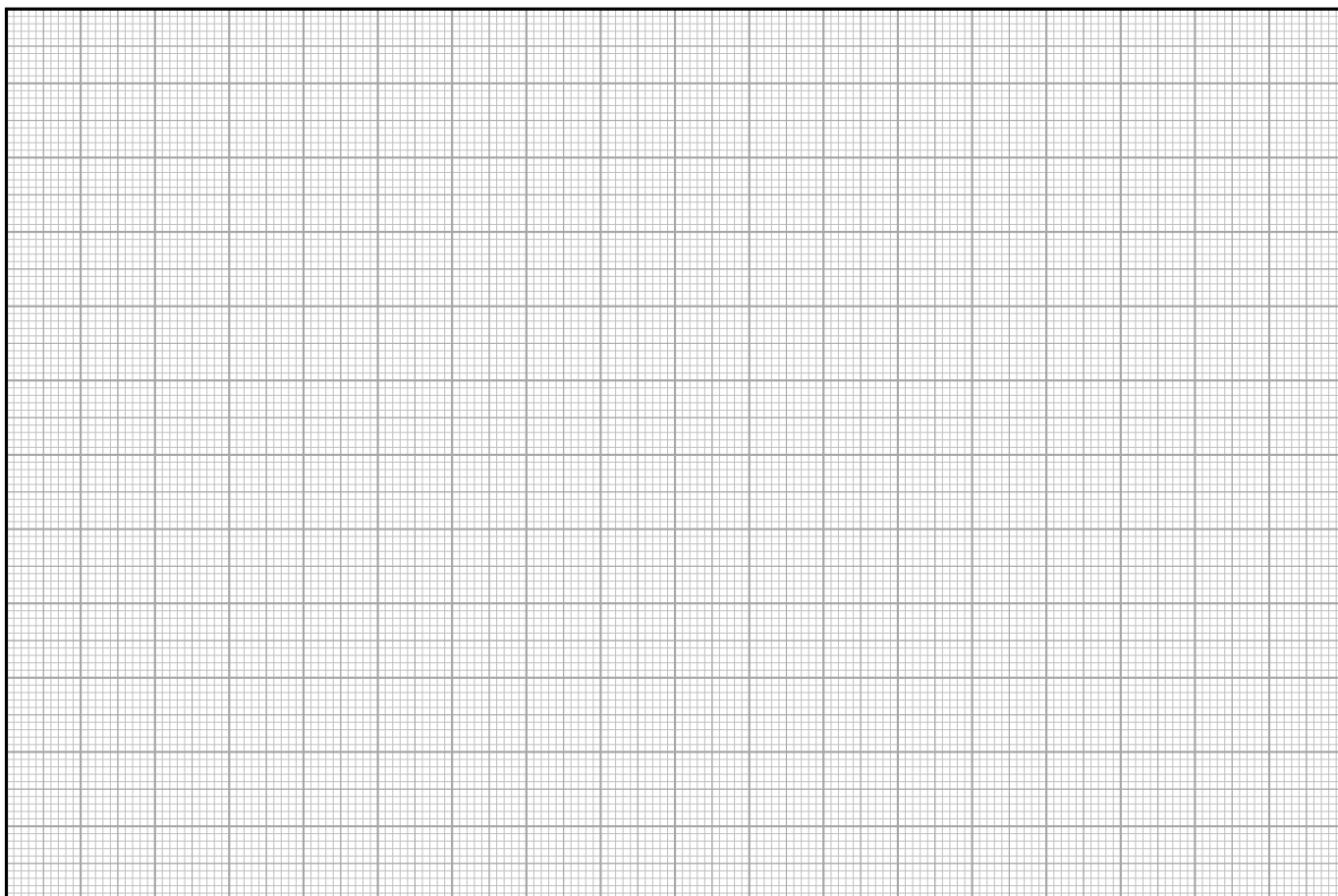
B3

B4

$$\gamma_1 =$$

$$\gamma_2 =$$

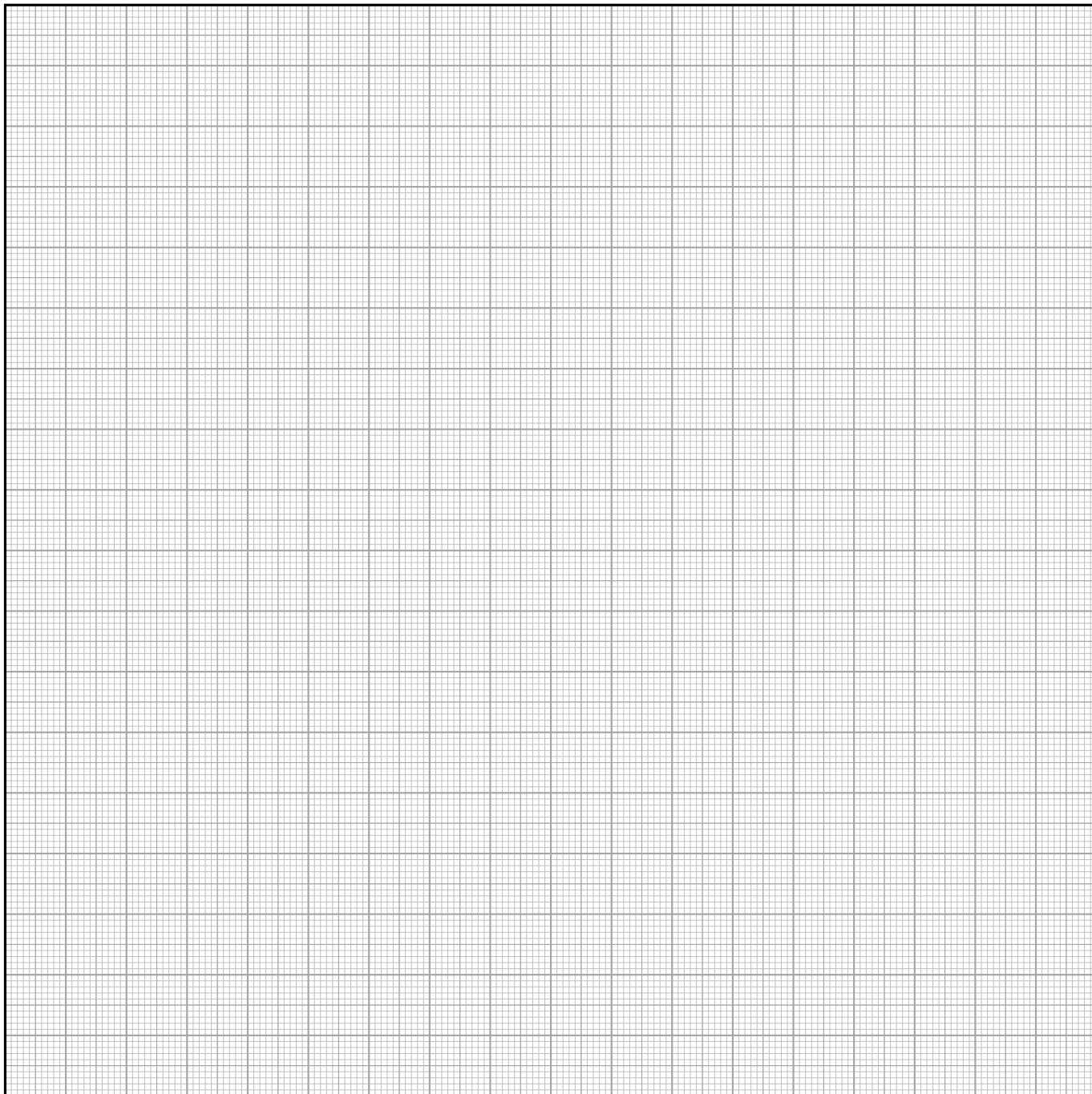
B5



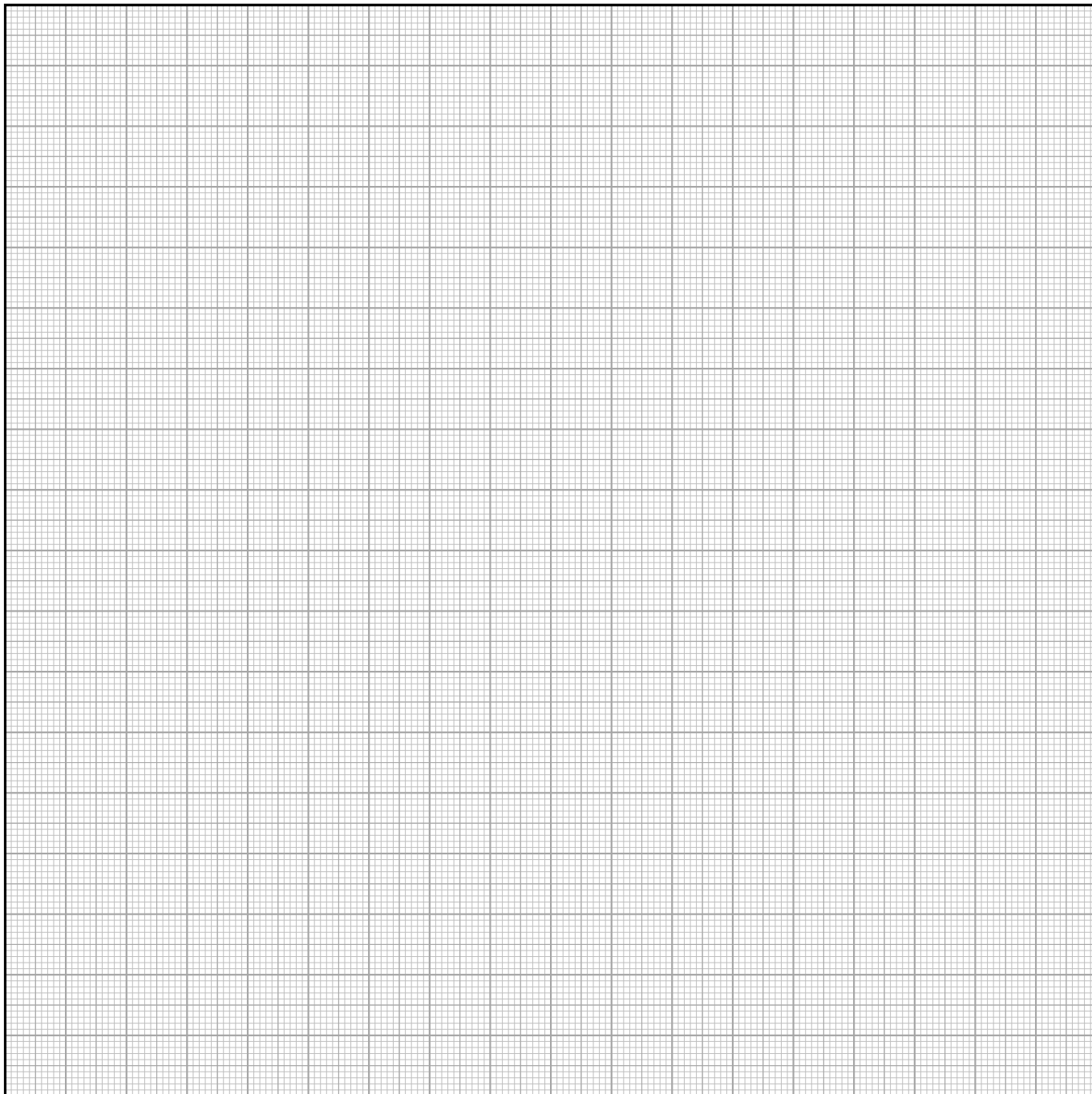
Быстрое вращение при $v >$

Медленное вращение при $v <$

B7



Тип вращения, который лучше исследовать: МЕДЛЕННЫЙ / БЫСТРЫЙ (подчеркните нужное)

B9

Тип вращения, который лучше исследовать: МЕДЛЕННЫЙ / БЫСТРЫЙ (обведите нужное)

B10 $m =$ **B11** $m =$ $x_0 =$

C0

$D =$

C1

$k =$

C2

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

C3

$T_1 =$

$T_2 =$

C4

Δx (формула) =

Δx (число) =

C5

k (формула) =

k (число) =

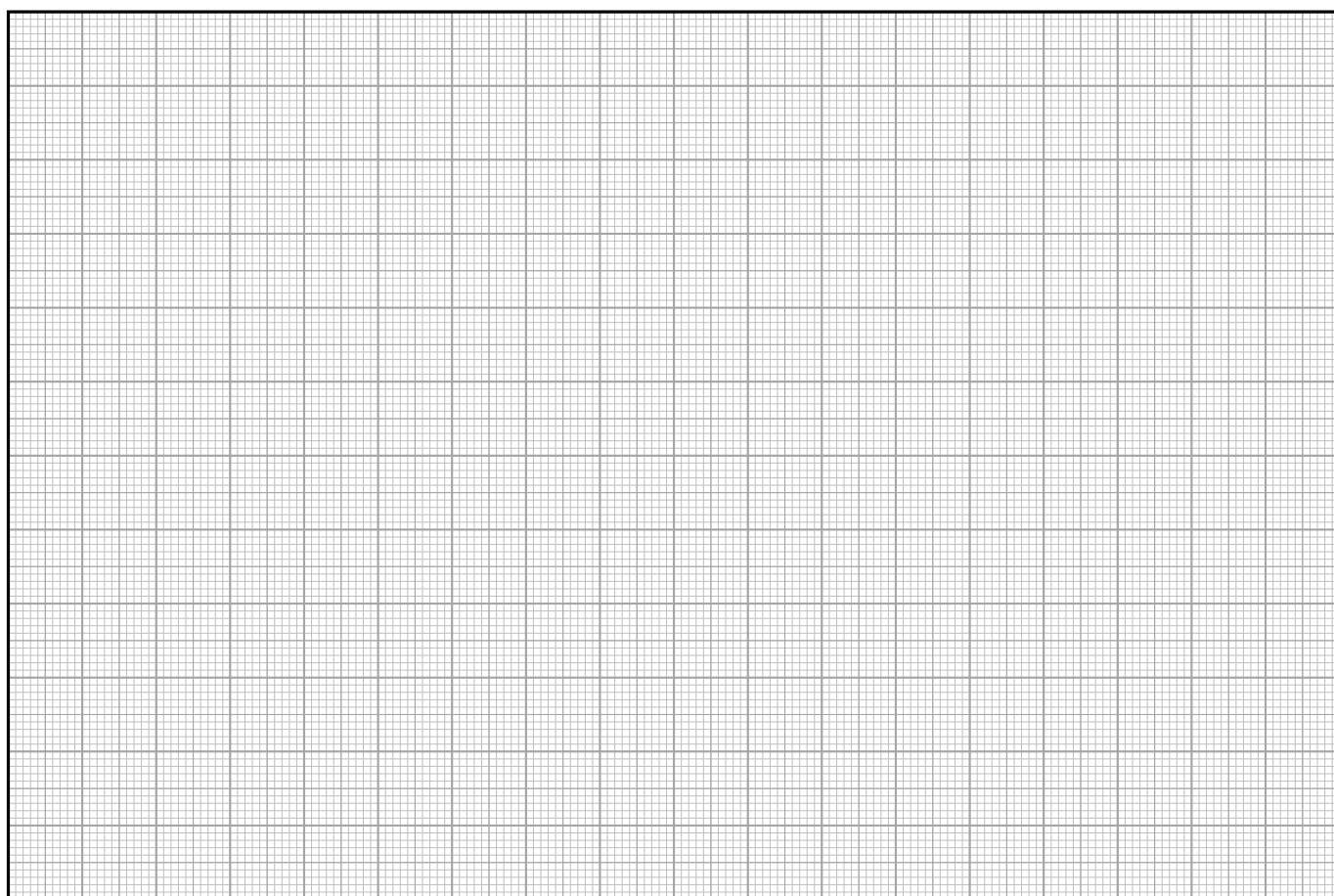
C6

$k_1 =$

$k_2 =$

Дополнительные листы:

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

