

Является ли равенство верным:

$$3 \cdot (x + 7) = 3x + 21?$$

*Если неверно, объясните, в чем
ошибка.*

ДА

НЕТ

Является ли равенство верным:

$$-5 \cdot (x + 7) = -5x + 35?$$

*Если неверно, объясните, в чем
ошибка.*

ДА

НЕТ

Является ли равенство верным:

$$2 \cdot (x - 7) = 2x - 7?$$

*Если неверно, объясните, в чем
ошибка.*

ДА

НЕТ

Является ли равенство верным:

$$-5 \cdot (-x + 5) = -5x - 25?$$

*Если неверно, объясните, в чем
ошибка.*

ДА

НЕТ

Является ли равенство верным:

$$4 \cdot (9 + x) = 36 + x?$$

*Если неверно, объясните, в чем
ошибка.*

ДА

НЕТ

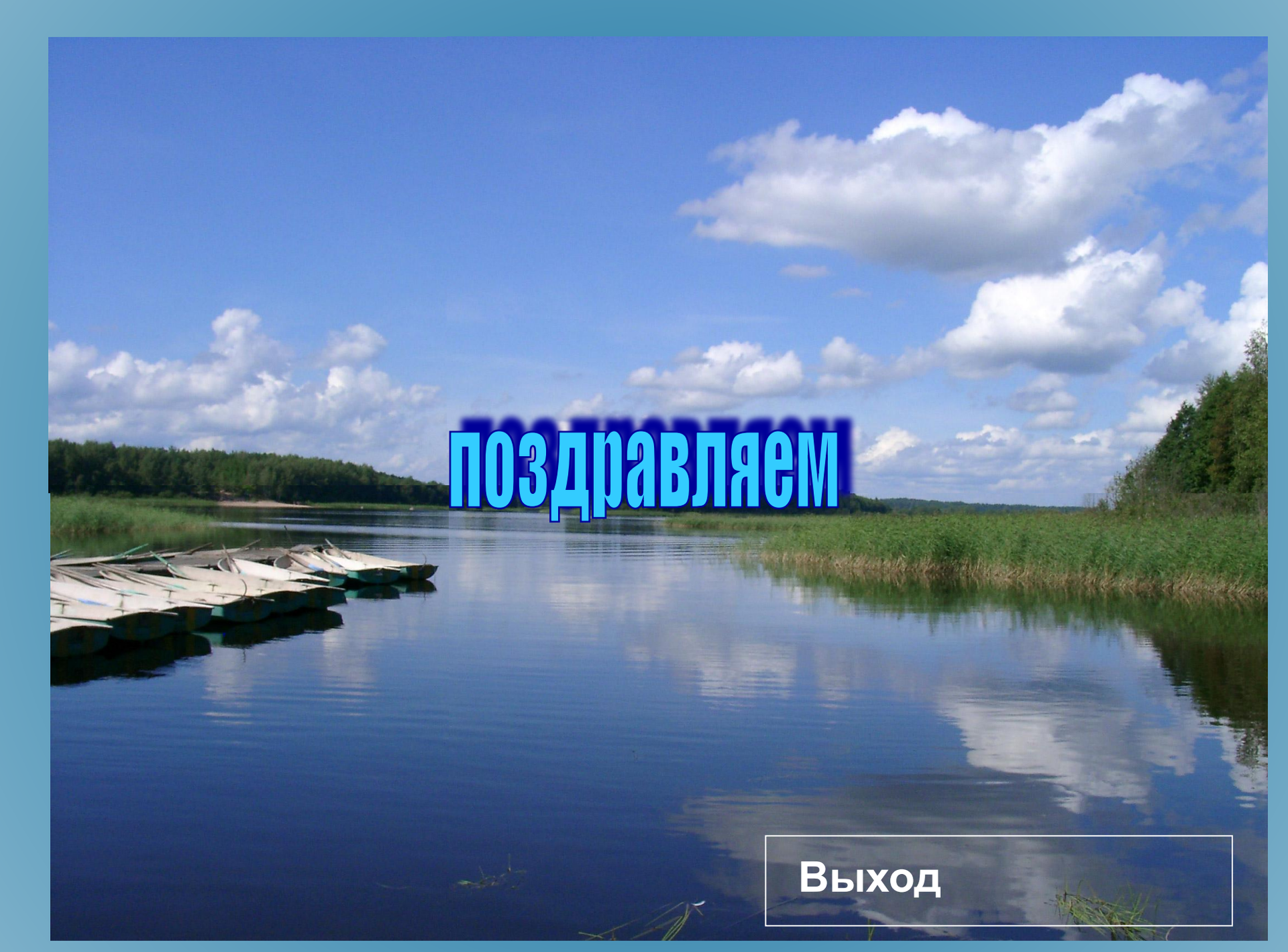
Является ли равенство верным:

$$-8 \cdot (-4 - x) = 32 + 8x?$$

*Если неверно, объясните, в чем
ошибка.*

ДА

НЕТ



Поздравляем

Выход

ВЕРНИСЬ И ПОДУМАЙ!

