

задача

- Перекопали $\frac{2}{5}$ саду, що складає 800 квадратних метрів. Знайдіть площу саду.

Розв'язання:

Позначимо площу саду через x . За умовою $\frac{2}{5}$ від усього саду – це 800 кв.м, тобто $\frac{2}{5}x=800$.

Щоб знайти x треба поділити обидві частини рівняння на $\frac{2}{5}$.

Отже, $x=800:\frac{2}{5}=800*5/2=2000$ (кв.м)-площа саду.

Відповідь: 2000 кв.м - площа саду.