

ТЕСТ НА ЛОГИКУ


$$3 \text{ пары ботинок} = 30$$


$$2 \text{ человека} + 1 \text{ пара ботинок} = 20$$


$$2 \text{ пары биноклей} + 1 \text{ человек} = 13$$


$$1 \text{ ботинок} + 1 \text{ человек} \times 1 \text{ бинокль} = ?$$

79% не могут решить
эту задачу правильно

$$2 \text{ бш} = 10$$

$$1 \text{ бш} = 5$$

$$1 \text{ чук} = 5$$

$$2 \text{ трубы} = 4$$

$$1 \text{ труба} = 2$$

$$5 + 19 \times 2 = 43$$