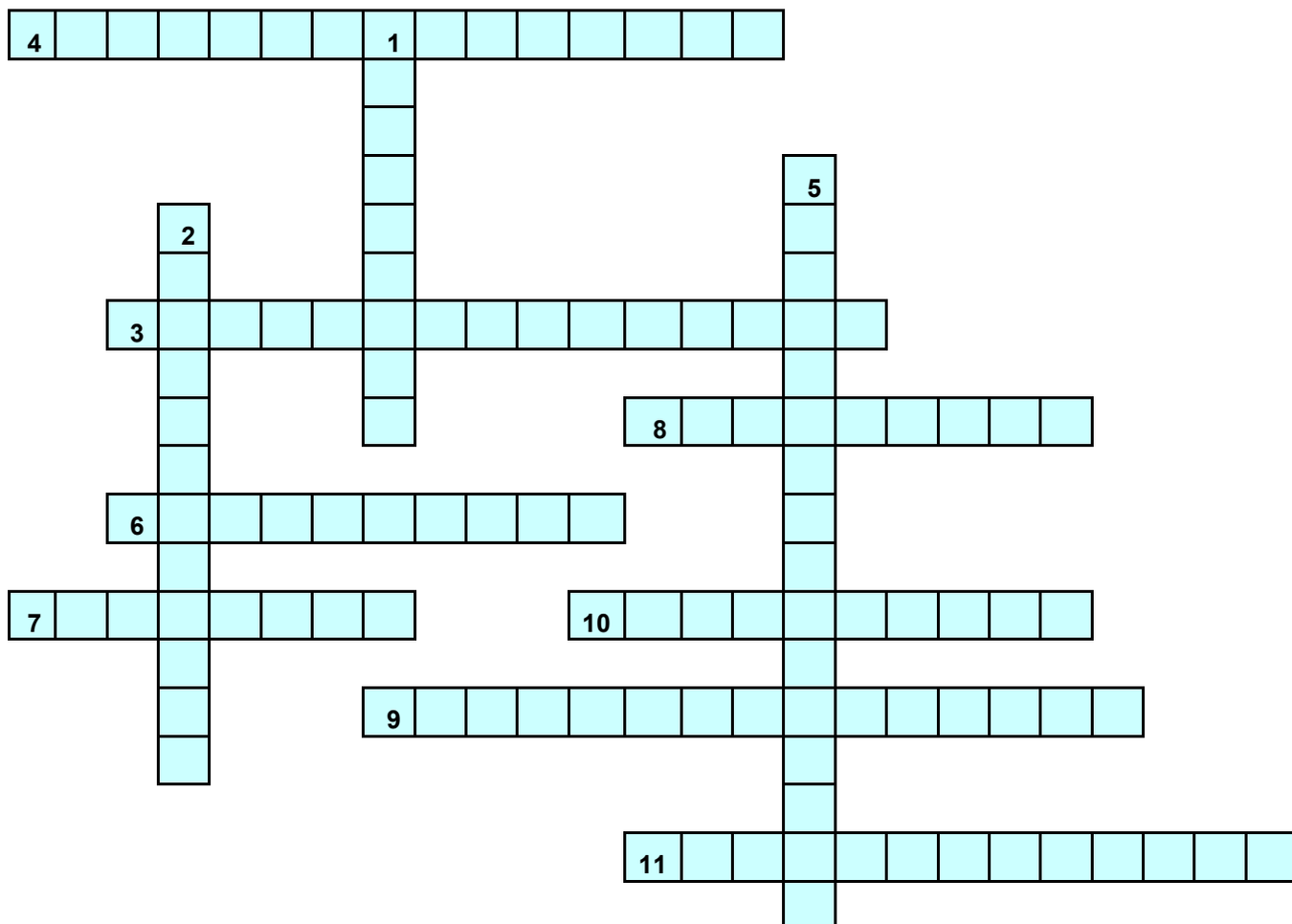


КРОССВОРД



ВОПРОСЫ

1. $A = A$ - закон ...
2. $A \wedge \bar{A} = 0$ - закон ...
3. $A \vee B = B \vee A$ - закон ...
4. $(A \wedge B) \wedge C = A \wedge (B \wedge C)$ - закон ...
5. $(A \wedge B) \vee (A \wedge C) = A \wedge (B \vee C)$ - закон ...
6. $A \vee (A \wedge B) = A$ - закон ...
7. $\overline{A \vee B} = \bar{A} \wedge \bar{B}$ - закон ...
8. $A = \bar{\bar{A}}$ - закон двойного ...
9. $A \vee A = A$ - закон ...
10. $(A \vee B) \wedge (\bar{A} \vee B) = B$ - закон ...
11. $(A \Leftrightarrow B) = (B \Leftrightarrow A)$ - закон ...

ОТВЕТЫ

1. Тождества.
2. Противоречия.
3. Коммутативности.
4. Ассоциативности.
5. Дистрибутивности.
6. Поглощения.
7. Инверсии.
8. Отрицания.
9. Идемпотентности.
10. Склеивания.
11. Контрапозиции.