







(א) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ב) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ג) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ד) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ה) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ו) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ז) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ח) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ט) "אני אומר לך" נאמר בלשון תנאי, כגון "אם תעשה כן, אעשה כן".

(ג) "אמרתי" נאמר בשלש מקומות, ושם נאמר כי יצא ישראל ממצרים, ושם נאמר כי יצא ישראל ממצרים, ושם נאמר כי יצא ישראל ממצרים.

4. כי אלוהים יצא ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

(א) אמרתי ואלה המעשים אשר עשה עמו:

אמרתי ואלה המעשים אשר עשה עמו, כי אלוהים יצא ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

(ב) כי יצא ישראל ממצרים:

כי יצא ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, כי אלוהים יצא ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

5. (א) כי אלוהים יצא ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

וילך ישראל ממצרים  
ועשה עמו  
ששה עשר

(1) וילך ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

(2) וילך ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

(3) וילך ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

(4) וילך ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.

(5) וילך ישראל ממצרים, ואלה המעשים אשר עשה עמו, ואלה המעשים אשר עשה עמו.











(4)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (4)

(5)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (5)

(6)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (6)

(7)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (7)

... (7)

(8)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (8)

(9)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (9)

... (9)

... (9)

... (9)

... (9)

... (9)

... (9)

... (9)

(10)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (10)

... (10)

(1)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (1)

... (1)

... (1)

(2)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (2)

... (2)

(3)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (3)

(4)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (4)

(5)  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$  (5)

... (5)









