

1
2
3
4
5
6
7
8

$2 \cdot 0 \cdot 6x \cdot 2 \cdot 5$ $2 \cdot 5$
 $5 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 5$
 $5 + 2 + 2 \cdot 5$ $0 \cdot 0 \cdot 0^3$
 $0 \cdot 5 \cdot 0 \cdot 0^2 \cdot 5$ $2 \cdot 5$
 $0 \cdot 5 \cdot 0^1 \cdot 5$ $5 \cdot 5 \cdot 3$

9
10
11
12
13
14

$3 \cdot 5$ $0 \cdot 5$
 $5 \cdot 5$ $5 \cdot 5$
 $0 \cdot 5$ $5 \cdot 5$
 $e \cdot 5$

1)

15
16

17
18
19
20

$1b \cdot 3b \cdot 9b \cdot 5b \cdot 0 \cdot 5$
 $M (\square \cdot 5) \quad M (\square \cdot 5)$
 $M (\square \cdot 5) \quad M (\square \cdot 5)$

1

2

3

4

5

6

7

■

·
·
·

1 ■

ה
ה
ה
ה

ה

ה

6 ה 0 ה
5 ה

1ה

3ה

3rd ה
3ה

■

8

ה
ה
ה
ה
ה

ה (□ ה

9

9 ה

9 ה

□ ה

9 ה

יְבָרְכֶךָ יְהוָה, וַיִּשְׁמְרֶךָ

יָאֵר יְהוָה פְּנֵיו אֵלֶיךָ, וַיַּחַנְךָ

יִשָּׂא יְהוָה פְּנֵיו אֵלֶיךָ, וַיִּשֵׂם לְךָ שְׁלוֹם

ה
ה
ה
ה
ה
ה

$$1(1 + 3 + 9 + 5 + 0) = 2 = 1(0, 0 / 0 / 2 / 3)$$

3ה

2 ה

2

5s 4h
 □ 2 2^a □ 2
 3h □ h 3 2 + 6 = 0 d
 9e □ h 3 3^a h
 2 + 4 = 6 = 2²h
 □ h 5 + 0 = 6 .

0 h 0 h 2 h
 0° - 2° = 6° h
 6, 6h

1(1+ 3 + 9 + 3 + 0) = 2 ,
 1+ 3 + 9 + 3 + 0 = 0 p 0 h
 (2 h 0 h 0 h 0 h 0 h)
 2 h 0 + 0 = 0 h 2 h

A h 9e 6 h
 A h 6 h 6 h

(faint, mostly illegible text)

8

h
h

h ————— h