











3. בְּשׁוּרָה 12 כְּתוּב: "...בְּעֶרְךָ כְּמוֹ הַמְחַדֵּד שֵׁישׁ לָכֶם בְּקִלְמֵר!".  
כְּתוּב כֶּף כְּדִי -

- א. לְהוֹכִיחַ שֶׁהַקּוֹאֵלָה דוֹמָה מְאוּד לְקִנְגוּרוֹ
- ב. לְהַמְחִישׁ כִּמָּה חֲדוֹת הַצִּיפּוֹרְנִיִּים שֶׁל הַקּוֹאֵלָה
- ג. לְהַרְאוֹת כִּמָּה קָצֵר גּוֹר הַקּוֹאֵלָה כְּשֶׁהוּא נוֹלָד
- ד. לְהַצְחִיק אֶת מִי שֶׁקּוֹרְאִים אֶת קִטְעַת הַמִּידַע

### דוגמאות לשני סוגי שאלות אפשריים בחשבון:

#### שאלות חישוביות

1. מָה צְרִיךְ לִהְיוֹת כְּתוּב בְּמָקוֹם הַחֲסֵר בְּתִרְגִּיל שֶׁלִּפְנֵיכֶם?

$$18 + 14 = 15 + 20 \underline{\hspace{2cm}}$$

- א. - 3
- ב. - 4
- ג. - 8
- ד. + 3

2. הַתּוֹצֵאָה שֶׁל מִי מֵהַתִּרְגִּילִים שֶׁלִּפְנֵיכֶם הִיא 48?

- א.  $(24 + 3) + (9 \times 3)$
- ב.  $(24 - 3) + (9 \times 3)$
- ג.  $(24 \times 3) + (9 \div 3)$
- ד.  $(24 \div 3) + (9 \div 3)$

#### שאלות מילוליות בחשבון

1. יוֹבֵל קִנְתָּה 35 עוֹגִיּוֹת וְחִילְקָה אוֹתָן בְּצִלְחוֹת. בְּכָל צִלְחַת שָׂמָה יוֹבֵל 5 עוֹגִיּוֹת.  
בְּכִמָּה צִלְחוֹת הִשְׁתַּמְשָׂה יוֹבֵל?

- א. 5 צִלְחוֹת
- ב. 7 צִלְחוֹת
- ג. 8 צִלְחוֹת
- ד. 10 צִלְחוֹת

