

**PART I: ACCESS TO INFORMATION FROM WRITTEN TEXTS (60 points)**

פרק ראשון: הבנת הנקרא (60 נקודות) الفصل الاول: فهم المقروء (60 درجة)
קרא בעיון את הקטע שלפניך, اقرأ بتمعن القطعة التي امامك واجب على السؤال
וענה על שאלה 1 שאחריו. 1 الذي يليها.

Read the passage below and answer question 1.

CELLULAR PHONES BECOMING LARGER

by Ring L. Oud

The world's first cellular phone was invented in 1973 by Dr. Martin Cooper. It was 24 centimeters long and 4.5 centimeters wide, and it weighed over a kilo — *not* a small gadget that people could put in their pockets! Since then, mobile phones have become smaller and smaller. Now, you can put your phone in your pocket and still have room for your wallet and keys, and maybe some tissues or coins.

That's **SAMPLE UNIT — NOT PHOTOCOPIABLE !** surprising. It's very big — as big as a *large* home telephone, and much bigger than the first cellular phone! Not only won't it fit in your pocket — it probably won't even fit in a pocketbook!



Jablotron says that its new phone is very useful for old people. That's because the buttons and screen are very big, so they can see everything clearly. In addition, the phone has only a few simple functions, so that people don't become confused by all the options.

15 While you might think it's funny to walk in the street with these extra-large phones, Jablotron has already received over 100,000 orders for its new model. Maybe they should start selling extra-large bags to put them in, too...

1. ענה על הסעיפים (f)-(a) באנגלית, אجب على البنود (f)-(a) باللغة الانجليزية حسب التعليمات في البنود المختلفة. (28 נקודות; לכל תשובה נכונה – 4 נקודות) (28 درجة, لكل اجابة صحيحة – 4 درجات)

Answer items (a)–(f) in English.

1 (a) COMPLETE THE SENTENCE. (lines 1–6)

Today's mobile phones are smaller than _____

1 (b) CIRCLE THE NUMBER OF THE CORRECT ANSWER. (lines 7–10)

Jablotron is a (—).

- i) cellular phone
- ii) cellular phone company
- iii) home telephone company

1 (c) CIRCLE THE NUMBER OF THE CORRECT ANSWER. (lines 1–10)

What **SAMPLE UNIT — NOT PHOTOCOPIABLE !**

- i) It's much bigger than other cell phones.
- ii) It weighs over a kilo.
- iii) It's much smaller than the first cell phone.

SEE REST OF QUESTIONS AS WELL AS THE SECOND READING
COMPREHENSION AND QUESTIONS IN SUMMER BAGRUT PRACTICE 1!

PART II: READING TIPS AND STRATEGIES

الفصل الثاني: فوائد واستراتيجيات لفهم المقروء
(5 درجة)

اقرأ بتمعن المعلومات التالية، ثم أجب عن السؤال
3 الذي يليها.

פרק שני: טיפים ואסטרטגיות להבנת
הנקרא (15 נקודות)

קרא בעיון את המידע שלפניך, וענה על
שאלה 3 שאחריי.

Read the reading tips and strategies below, and answer question 3.

זכור לקרוא הוראות בקפידה! לפעמים תוכל למצוא בהוראות הנחיה לגבי מספר
התשובות שעליך לכתוב.

לדוגמה, בשאלה 1(e) בעמוד 6, כתוב בשאלה: "What are TWO reasons...?"
אם תכתוב שלוש סיבות, תפסיד נקודה בגין מידע מיותר.

שאלה 2(a) בעמוד 8 היא דוגמה נוספת לכלל זה. בהוראות כתוב:

PUT AN X IN THE FOUR CORRECT BOXES.

אם לא תקרא את ההוראות בקפידה, ותרשום X בשלוש משבצות בלבד, הרי
שתפסיד ארבע נקודות! אם תשים X ביותר מארבע משבצות, תפסיד ארבע נקודות

על כל X **SAMPLE UNIT — NOT PHOTOCOPIABLE !**

לסיכום, וודא שהינך מבין את כל השאלות וההוראות, וחפש תמיד מספרים (הם
כתובים באותיות גדולות או עם קו מתחת). בהצלחה!

تذكر أن تقرأ الإرشادات بدقة! لأنك قد تجد أحيانا توجيهات في الإرشادات تتعلق بعدد الإجابات التي يجب
عليك كتابتها.

مثلا، في السؤال (e) صفحة 6، جاء في السؤال: "What are TWO reasons...?"
إذا كتبت ثلاثة أسباب، ستخسر علامة، بسبب عدم تفيدك بالمطلوب.

السؤال (a) 2 صفحة 8 هو مثال آخر لهذه القاعدة. لقد جاء في الإرشادات:

PUT AN X IN THE FOUR CORRECT BOXES.

إذا لم تقرأ الإرشادات بدقة، وقمت بوضع إشارة X في ثلاثة مربعات فقط، فإنك ستخسر أربع علامات!
أما إذا وضعت إشارة X في أكثر من أربعة مربعات، فإنك ستخسر أربع علامات مقابل كل إشارة X
زائدة!

خلاصة القول، تأكد من فهمك لجميع الأسئلة والإرشادات، وانتبه جيدا للأعداد والكلمات (التي كتبت بخط
بارز، أو وُضِعَ تحتها خط). بالنجاح!

3. ענה על הסעיפים (a)-(c), על פי המידע שקראת.
 أجب عن البنود (a)-(c)، بناءً على المعلومات التي قرأتها.
 (15 נקודות; לכל תשובה נכונה – 3 נקודות) (15 درجة, أي لكل إجابة صحيحة - 3 درجة)

Answer items (a)–(c) in English.

3 (a) Give the title of ONE of the notices on page 7.

ANSWER: _____

3 (b) CIRCLE THE NUMBER OF THE CORRECT ANSWER.

(page 5, lines 7–14)

Which statement about Jablotron's new cell phone is not correct?

- i) It is big.
- ii) It is easy to use.
- iii) No one likes it.

3 (c) PUT AN X IN THE THREE CORRECT BOXES.

(Look

SAMPLE UNIT — NOT PHOTOCOPIABLE !

	Part I	Part II	Part III
i) Which part reviews important vocabulary?			
ii) Which part is worth sixty points?			
iii) Which part gives you advice?			

PART III: VOCABULARY PRACTICE

الفصل الثالث: ثروة لغوية (٢٥ درجة)
ترجم الكلمات الواردة في الجدول ثم أجب عن
السؤال ٤ الذي يليها. (جميع الكلمات موجودة
في النصوص الواردة في الصفحات ٥ و ٧.)

פרק שלישי: אוצר מילים (25 נקודות)
תרגם את המילים שברשימה וענה על
שאלה 4 שאחריה. (כל המילים נמצאות
בקטעים בעמודים 5 ו-7.)

Translate the words and phrases, and answer question 4. (The words are all from the passages on pages 5 and 7.)

- | | | | |
|------------------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1. invent | 6. fit (<i>v</i>) | 11. order (<i>n</i>) | 16. take place |
| 2. weigh | 7. useful | 12. the same | 17. detail (<i>n</i>) |
| 3. pocket (<i>n</i>) | 8. in addition | 13. invite | 18. improve |
| 4. room | 9. confused | 14. admission | 19. offer (<i>v</i>) |
| 5. surprising (<i>adv</i>) | 10. receive | 15. free (<i>adv</i>) | 20. meeting |

4 (a) MATCH THE WORDS TO THEIR SYNONYMS.

- | | | |
|---------------------------|--|------------|
| ___ i) | SAMPLE UNIT — NOT PHOTOCOPIABLE ! | |
| ___ ii) | | |
| ___ iii) make better | | c) improve |
| ___ iv) get | | d) invent |
| ___ v) make something new | | e) free |

(5x2=10 points)

4 (b) COMPLETE EACH SENTENCE WITH ONE WORD OR PHRASE.

- i) I'm _____ about this question. I don't know exactly what to do.
- ii) The meeting will _____ on Tuesday at 8:45.
- iii) There is no _____ on the bus. It's full of people.
- iv) I liked the shirt Tal bought, so I bought _____ shirt for myself.
- v) Computers are very _____ machines.

(5x3=15 points)