

משרד החינוך

אגף בכיר בחינות

המנהל הפלדיוגרי

מחברת בבחינה

לבחנים ולבחנות שלום,

יש לקרוא את ההוראות בעמוד זה ולملא אותו בדיקנות. אימילוי ההוראות עלול לגרום לתקלות ואך להביא לידי פסילת הבחינה. הבחינה נעודה לבדוק הישגים אישיים, ולכן יש לעובד לבדה עצמית בלבד. בזמן הבחינה אין להיעזר בזולות וכן לחת או לקבל חומר בכתב או בעלפה.

אין להכנס לחדר הבחינה חומר עזר — ספרים, מחברות, רשימות — חוץ מ"חומר עזר מותר בשימוש" המפורט בגוף השאלה או בהוראות מוקדמות של המשרד. כמו כן אין להכנס לחדר הבחינה טלפונים או מכשירים אלקטרוניים אחרים. שימוש בחומר עזר שאינו מותר יוביל לפסילת הבחינה. לאחר סיום כתיבת הבחינה יש למסור את המחברת למשגיח ולעוזב בשקט את חדר הבחינה.

יש להקפיד על טוהר הבחינות!**הוראות לבחינה**

1. יש לוודא כי בבדיקה הנבחן קיבלת מודפסים הפרטים האישיים האישיים שלו. אין להוסיף או לשנות שום פרט בבדיקות, כדי למנוע עיכוב בזיהוי המחברת וברישום הציונים.
2. אם לא קיבלת מדבקה, יש למלא בכתב יד את הפרטים במקום המועד לבדיקה הנבחן.
3. אסור לכנותם בשולי המחברת (החלק המקורי) משום שחקן זה לא ייסרק.
4. לטייטה ישתמשו אך ורק דפי מחברת הבחינה שיועדו לכך.
5. אין לתליש או להוסיף דפים. מחברת שתוגש לא שלמה תעורר חשד לא-קיים טוהר הבחינות.
6. אין לנכון שם בתוך המחברת משום שהבחינה נבדקה בעילום שם.

ב ה צ ל ח ה !

בדיקה שאלה
ملصقة נמודג אמתן

שאלון: 035182



מתמטיקה

בדיקה נבחן והתאמות
ملصقة ממתן ומלאמת

____	____	____
שנה הסنة	חודש الشهر	
מועד		מועד
____	____	____
מספר תעודת הזהות		מספר בית"
מספר תעודת הזהות		שם המדרسة
		מספר תעודת הזהות
		שם המדרסה

בדיקות נבחן
ملصقة ממתן

**יש להדק כאן ↑ בדיקת נבחן (ללא שם)
يجب هنا ↑ إلصاق ملصقة ممتَّن (بدون اسم)**

אם ניתנה מחברת נוספת



יש לסמן במשבצת

إذا أعطي دفتر إضافي

يجب الإشارة في المرجع

* التعليمات باللغة العربية على ظهر الصفحة

وزارة التربية والتعليم

القسم الكبير للامتحانات

الإدارة التربوية

دفتر امتحان

تحية للممتحنين وللممتحنات،

يجب قراءة التعليمات في هذه الصفحة والعمل وفقاً لها بدقة. عدم تنفيذ التعليمات قد يؤدي إلى عوائق مختلفة وحتى إلى إلغاء الامتحان. أعد الامتحان لفحص التحصيلات الشخصية، لذلك يجب العمل بشكل ذاتي فقط. أثناء الامتحان، لا يُسمح طلب المساعدة من الغير، ولا يُسمح بإعطاء أو الحصول على مواد مكتوبة أو شفهية.

لا يُسمح إدخال مواد مساعدة - كتب، دفاتر، قوائم - إلى غرفة الامتحان، ما عدا "مواد مساعدة يُسمح استعمالها" المفصلة في نموذج الامتحان أو في تعليمات مسبقة من وزارة التربية والتعليم. كما لا يُسمح إدخال هواتف خلوية أو أجهزة إلكترونية أخرى إلى غرفة الامتحان. استعمال مواد مساعدة لا يُسمح استعمالها سوف يؤدي إلى إلغاء الامتحان.
بعد الانتهاء من كتابة الامتحان، يجب تسليم الدفتر للمراقب ومجادرة غرفة الامتحان بهدوء.

يجب التقيد بنزاهة الامتحانات !

تعليمات لامتحان

1. يجب التأكيد بأن تفاصيلك الشخصية مطبوعة على ملصقات الممتحن التي حصلت عليها. لا يُسمح بإضافة أو تغيير أي تفاصيل في الملصقات، وذلك لمنع عوائق في تشخيص الدفتر وفي تسجيل العلامات.
2. في حال عدم حصولك على ملصقة، يجب ملء التفاصيل في المكان المعد لملصقة الممتحن، بخط يد.
3. لا يُسمح الكتابة في هوامش الدفتر (في المنطقة المحيطة)، لأنّه لن يتم مسح ضوئي لهذه المنطقة.
4. للمسودة تُستعمل أوراق دفتر الامتحان المعدة لذلك فقط.
5. يُمنع نزع أو إضافة أوراق. الدفتر الذي يُسلم ناقصاً يُشير الشكّ بعدم الالتزام بنزاهة الامتحانات.
6. لا يُسمح كتابة الاسم داخل الدفتر، لأن الامتحان يُفحص بدون ذكر اسم.

نتمنى لكم النجاح!

دولة إسرائيل
وزارة التربية والتعليم

نوع الامتحان: بچروت
موعد الامتحان: صيف 2020، الموعد "ب"
رقم النموذج: 035182
ملحق: لوائح قوانين لـ 3 وحدات تعليمية
ترجمة إلى العربية (2)

الرياضيات
3 وحدات تعليمية – النموذج الأول

تعليمات للممتحن

- أ. مدة الامتحان: ساعة ونصف.
- ب. مبني النموذج وتوزيع الدرجات: في هذا النموذج ستة أسئلة. لكل سؤال – 25 درجة. يُسمح لك الإجابة عن عدد أسئلة كما تشاء، لكن مجموع الدرجات التي تستطيع تجميعها لن يزيد عن 100.
- ج. مواد مساعدة يُسمح استعمالها:

 1. حاسبة غير بيانية. لا يُسمح استعمال إمكانيات البرمجة في الحاسبة التي يمكن برمجتها. استعمال الحاسبة البيانية أو إمكانيات البرمجة في الحاسبة قد يؤدي إلى إلغاء الامتحان.
 2. لوائح قوانين (مرفقة).

- د. تعليمات خاصة:

 1. اكتب جميع الحسابات والإجابات في نموذج الامتحان. لا تسمح الكتابة على الخطوط التي في الهاوش. فسر كل خطواتك، بما في ذلك الحسابات، بالتفصيل وبوضوح وترتيب.
 2. عدم التفصيل قد يؤدي إلى خصم درجات أو إلى إلغاء الامتحان.
 3. لكتابة مسوّدة يجب استعمال الصفحات التي في نموذج الامتحان. استعمال مسوّدة أخرى قد يؤدي إلى إلغاء الامتحان.

شامل: بסוף الבחינה מצורפים דפי טויטה לשימושך. אין להוציאם לאחר הבחינה.
انتبه: في آخر الامتحان توجد صفحات מסودة لاستعمالك. لا תُضף אורاقاً أخرى ל- دفتر الامتحان.

التعليمات في هذا النموذج مكتوبة بصيغة المذكر ووجهة للممتحنات وللممتحنين على حد سواء.

نتمنى لك النجاح !

מדינת ישראל

משרד החינוך

סוג הבחינה: בגרות
מועד הבחינה: קיץ תש"ג, מועד ב
מספר השאלה: 035182
מספר נסחאות לדפי נסחאות ל- 3 יחידות לימוד
תרגום לעברית (2)

מתמטיקה

3 יחידות לימוד – שאלון ראשון

הוראות לנבחן

- א. משך הבחינה: שעה וחצי.
- ב. מבנה השאלה ופתח ההערכה: בשאלון זה שיש שאלות. לכל שאלה – 25 נקודות. מותר לך לענות על מספר שאלות כרצונך, אך סך הנקודות שתוכל לצבור לא יעלה על 100.
- ג. חומר עזר מותר בשימוש:

 1. מחשבון לא גրפי. אין להשתמש באפשרויות התכונות במחשבון הנitinן לתכנות. שימוש במחשבון גרפי או באפשרויות התכנות במחשבון עלול לגרום לפסילת הבחינה.
 2. דפי נסחאות (מצורפים).

- ד. הוראות מיוחדות:

 1. כתוב את כל החישובים והתשובה בגוף השאלה. אסור לכתוב על הפסים שבשוליים.
 2. הסבר את כל פעולותיך, כולל חישובים, בפירוט ובכורה ברורה ומסודרת. חוסר פירוט עלול לגרום לפגיעה בציון או לפסילת הבחינה.
 3. לטייתה יש להשתמש בדף שבסוגן השאלה. שימוש בטייטה אחרת עלול לגרום לפגיעה בציון. או לפסילת הבחינה.

.

שامل:

.

انتبه:

מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ب"، رقم 035182 + ملحق

الأسئلة

في هذا النموذج ستة أسئلة. الإجابة كاملة عن سؤال تحصل على 25 درجة. يُسمح لك الإجابة، بشكل كامل أو جزئيّ، عن عدد أسئلة كما تشاء، لكن مجموع الدرجات التي تستطيع تجميعها في هذا النموذج لن يزيد عن 100. اكتب جميع الحسابات والإجابات في نموذج الامتحان.

انتهٰ! فَيْ كَا خطواتك، بما في ذلك الحسابات، بالتفصٰل وبوضوح.

عدم التفصيـاـ قد يؤديـاـ إلىـ خصم درجاتـ أوـ إلـيـ إلغـاءـ الـامـتـحانـ.

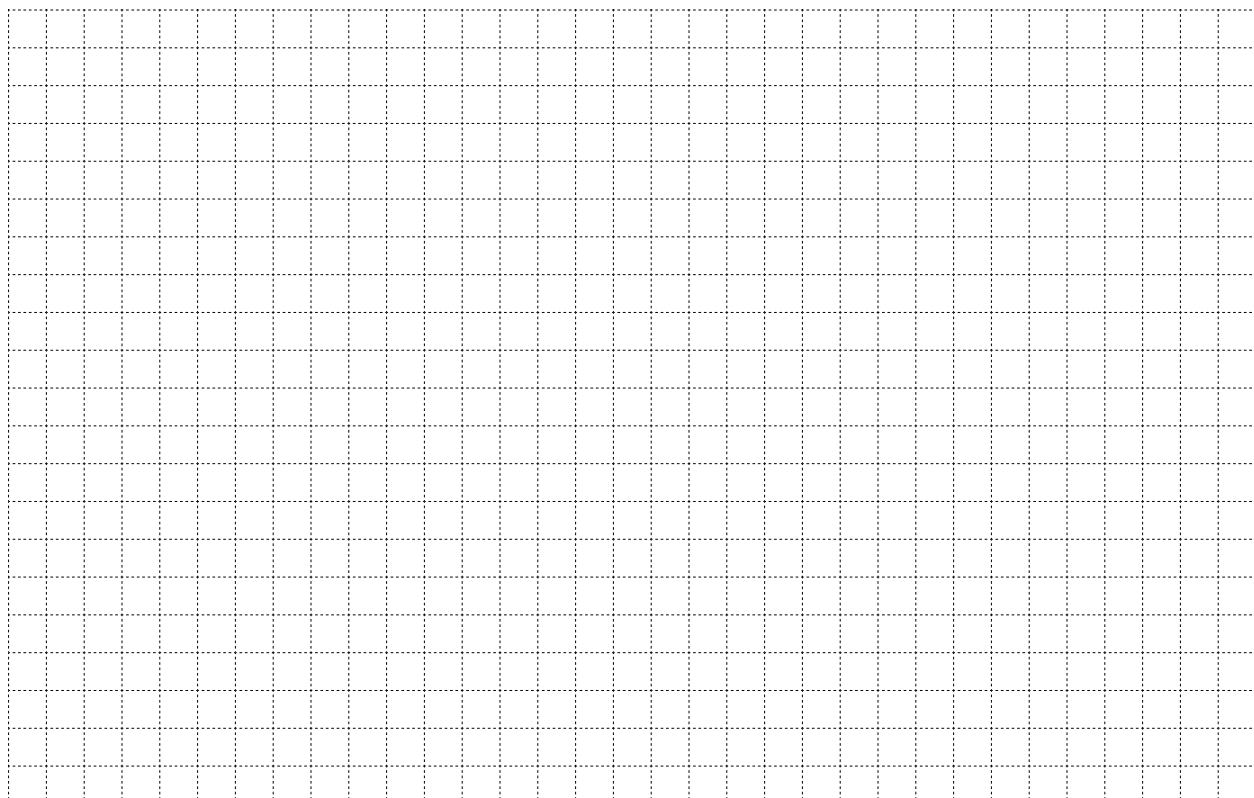
الجبر

1. سعر الطاولة أعلى بـ 1,200 شيكل من سعر الكرسيّ.
ثمن طاولة واحدة و 5 كراسيّ هو 2,700 شيكل.

أ. احسب سعر الطاولة الواحدة وسعر الكرسيّ الواحد.

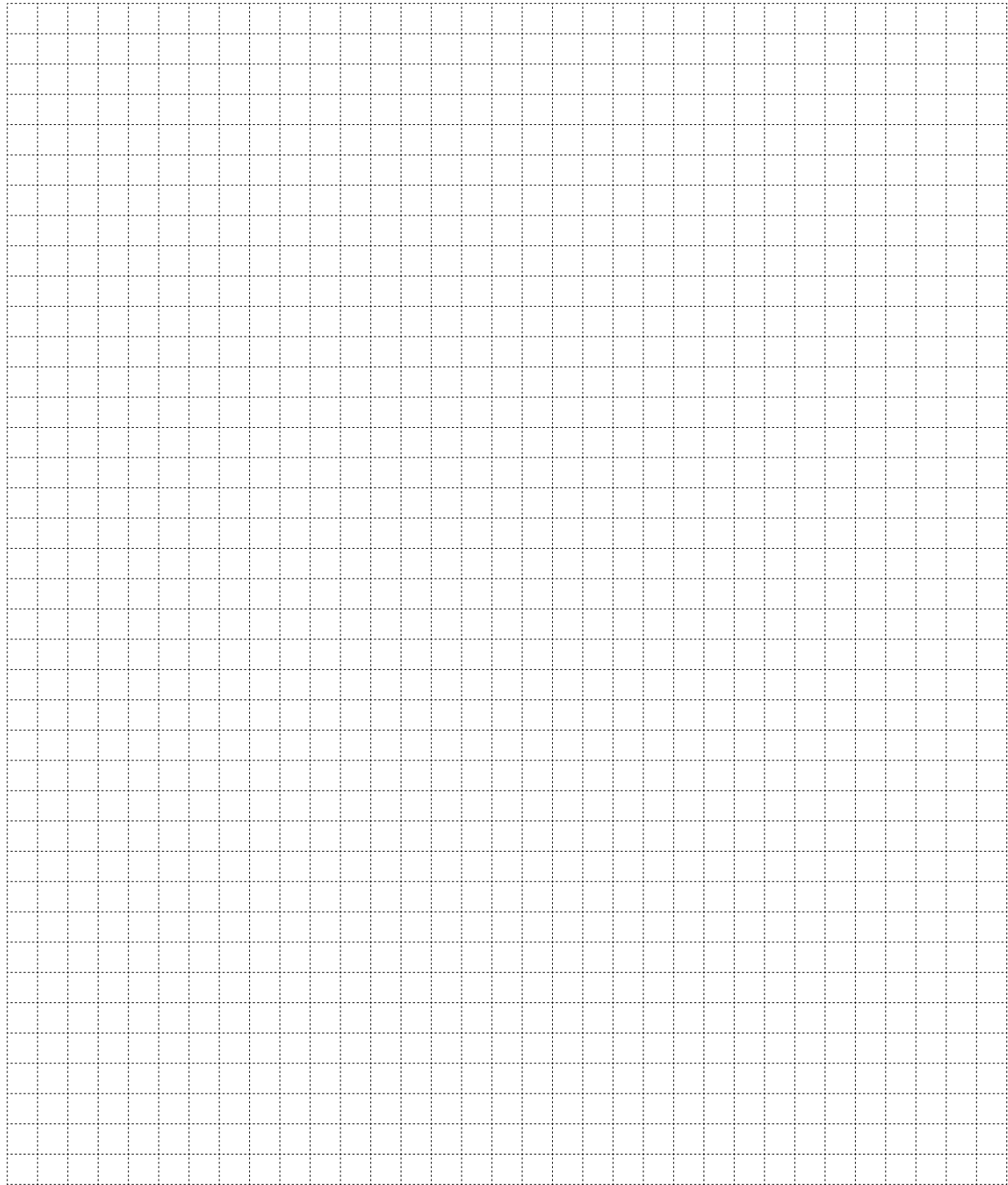
ب. ارتفع سعر الكرسيّ بـ 30% .

ما هو سعر الكرسيّ بعد ارتفاع سعره؟



/ يتبع في صفحة 5 /

מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعود "ب"، رقم 035182 + ملحق



/ يتبع في صفحة 6



تلышת דף עלולה להביא לפסילת הבדיקה נزع ורقة قد يؤדי إلى إلغاء الامتحان

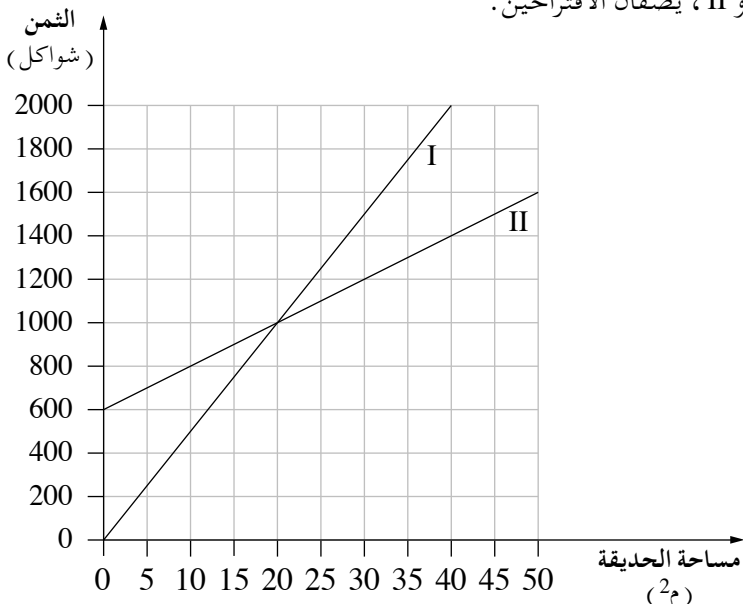
מתמטיקה, קיז תש"נ, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ב"، رقم 035182 + ملحق

2. نشر كل واحد من مقاولي بستنة، سامي وأمجد، في الجريدةاقتراحًا لثمن ترتيب الحديقة.

اقتراح المقاول سامي: 600 شيكل للاستشارة و 20 شيكلًا أخرى لكل m^2 حديقة.

اقتراح المقاول أمجد: 50 شيكلًا لكل m^2 حديقة (الاستشارة مشمولة في الثمن).

أمامك رسمان بيانيان، I و II، يصفان الاقتراحين.



أ. أي رسم بياني، I أم II، يصف اقتراح سامي؟ علل.

ب. (1) ما هي مساحة الحديقة التي يجبى المقاولات سامي وأمجد ثمناً متساوياً مقابلها؟

(2) ما هو الثمن في هذه الحالة؟

ج. لدى عائلة درويش حديقة مساحتها $16 m^2$.

(1) أي مقاول من المقاولين يقترح ثمناً أرخص مقابل هذه المساحة؟

(2) احسب الفرق بين ثمني الاقتراحين (بالشواكل).

--

/ يتبع في صفحة 7



מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعود "ב" ، رقم 035182 + ملحق

/ يتبع في صفحة 8



تلышת דף עולוה להביא לפסילת הבחינה נزع ורقة قد يؤדי إلى إلغاء الامتحان

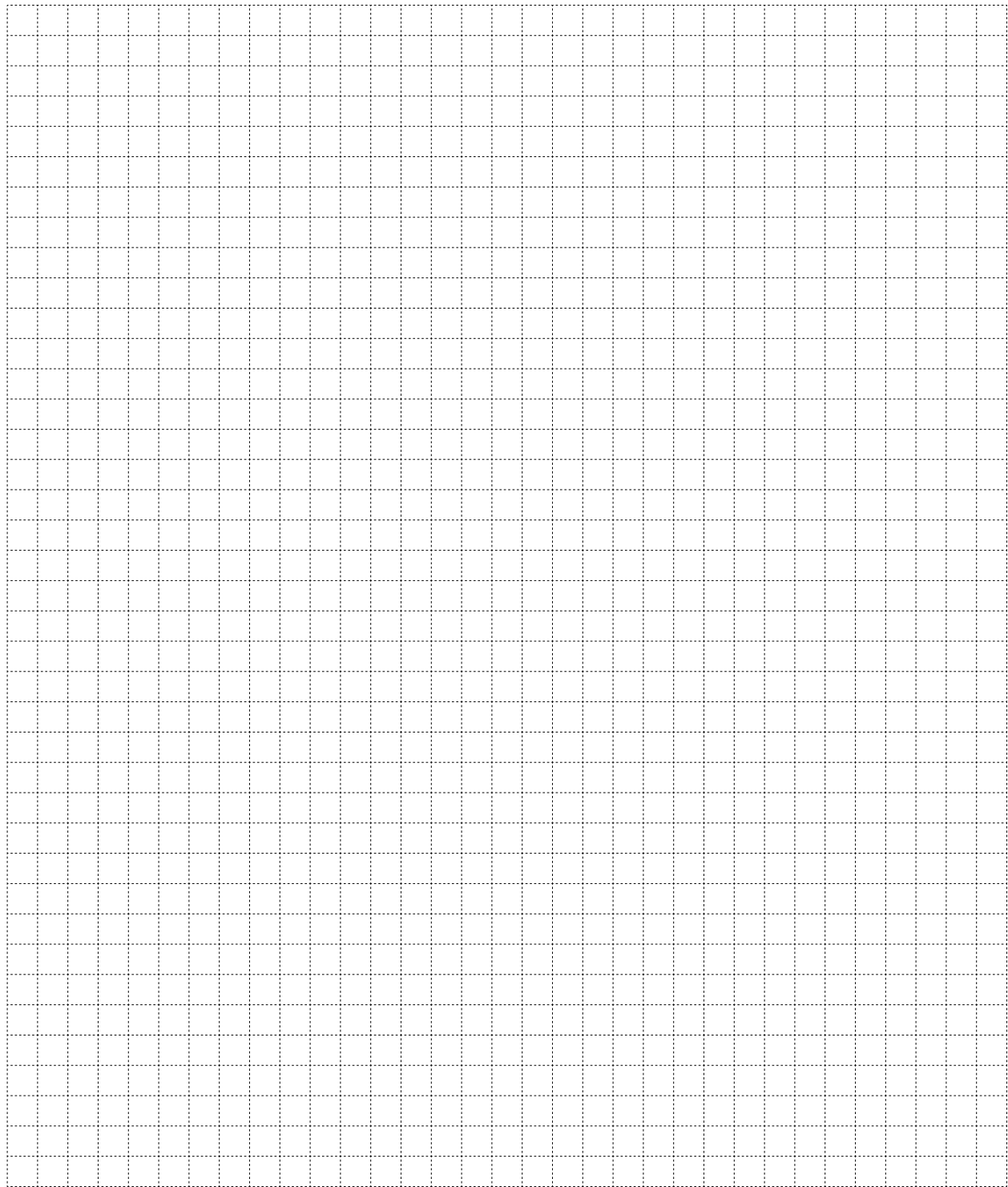
מתמטיקה, קיז תש"נ, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ب"، رقم 035182 + ملحق

3. تدرّب رامي لسباق عدو (ركض). في اليوم الأول من التدريب ركض رامي 4 كيلومترات، وفي كل يوم بعد ذلك ركض رامي $\frac{1}{2}$ كيلومتر أكثر من المسافة التي ركضها في اليوم السابق.
- أ. كم كيلومتراً ركض رامي في اليوم الثامن من تدرّبه؟
- ب. في أيّ يوم من تدرّبه ركض رامي 8.5 كيلومتر؟
- ج. ما هو عدد الكيلومترات الكلية التي ركضها رامي في ثماني الأيام الأولى من تدرّبه؟

--

/ يتبع في صفحة 9

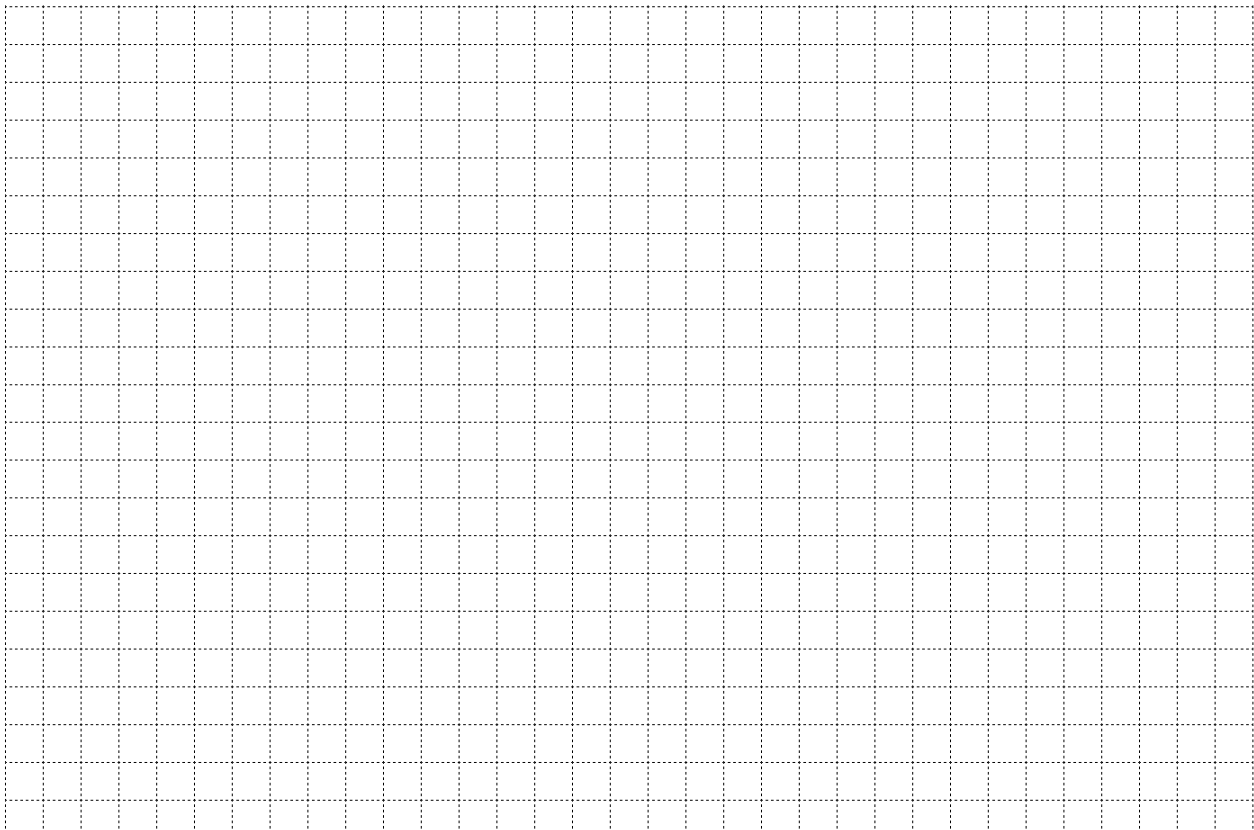
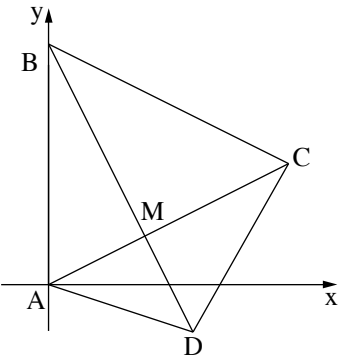
מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ب"، رقم 035182 + ملحق



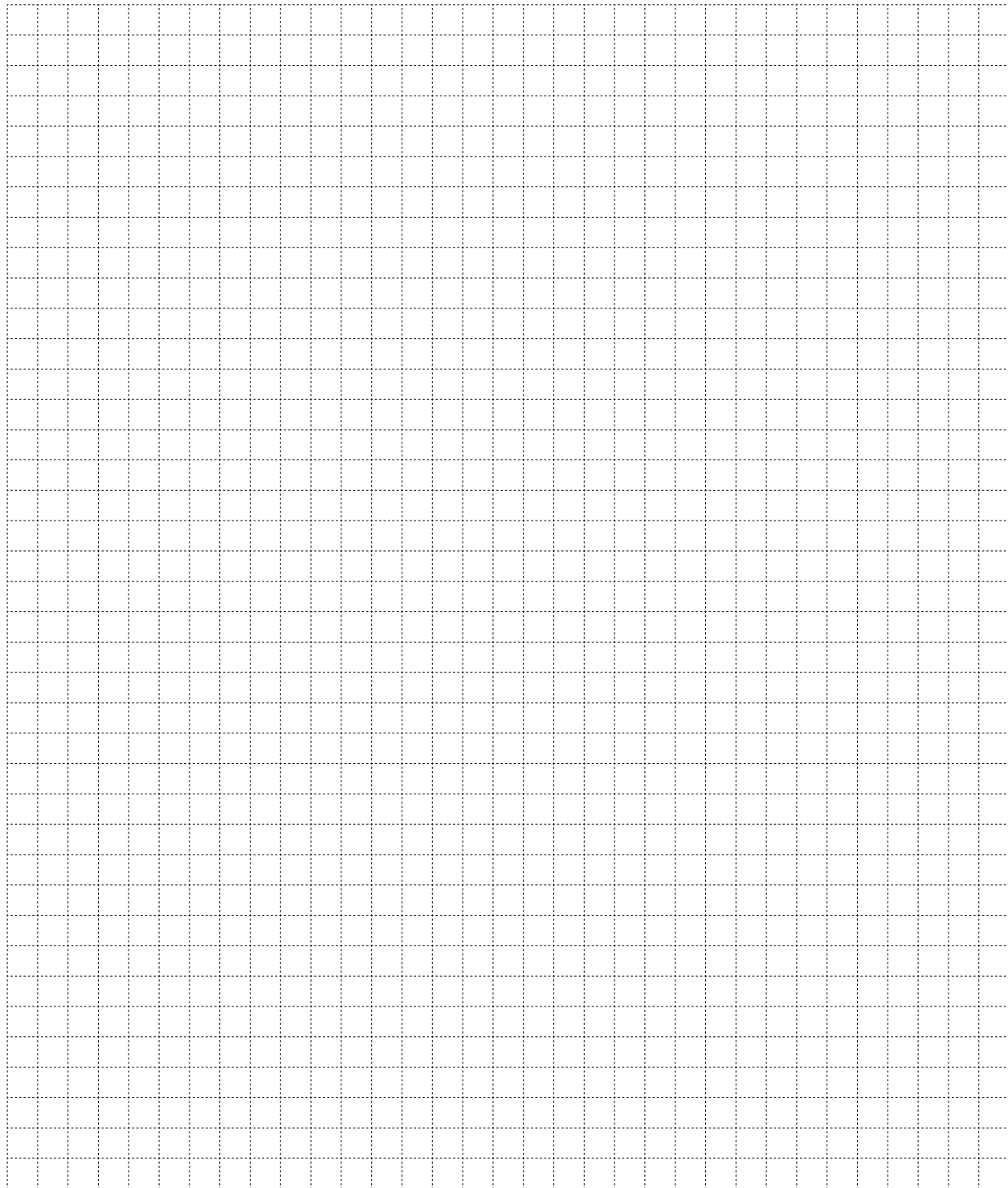
يتابع في صفحة 10 /

מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ب"، رقم 035182 + ملحق

4. معطى الشكل الرباعي ABCD (انظر الرسم).
 اثنان من رؤوس الشكل الرباعي هما:
 . C(10,5) ، A(0,0)
 الرأس B موضوع على المحور y .
 الإحداثي x للرأس D هو 6 .
 معادلة القطر BD هي $y = -2x + 10$.
 أ. جد إحداثيات الرأس B ،
 والإحداثي y للرأس D .
 ب. (1) جد ميل القطر AC .
 (2) جد معادلة القطر AC .
 ج. قطراً الشكل الرباعي يلتقيان في النقطة M .
 جد إحداثيات النقطة M .



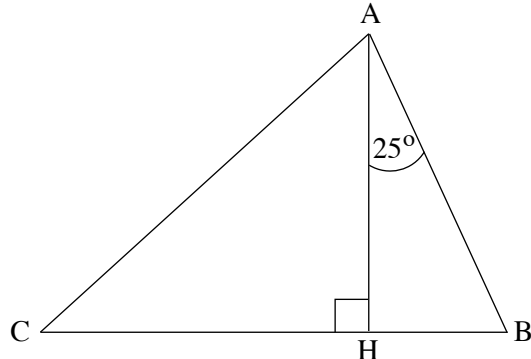
מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعود "ب"، رقم 035182 + ملحق



/ يتبع في صفحة 12



حساب المثلثات



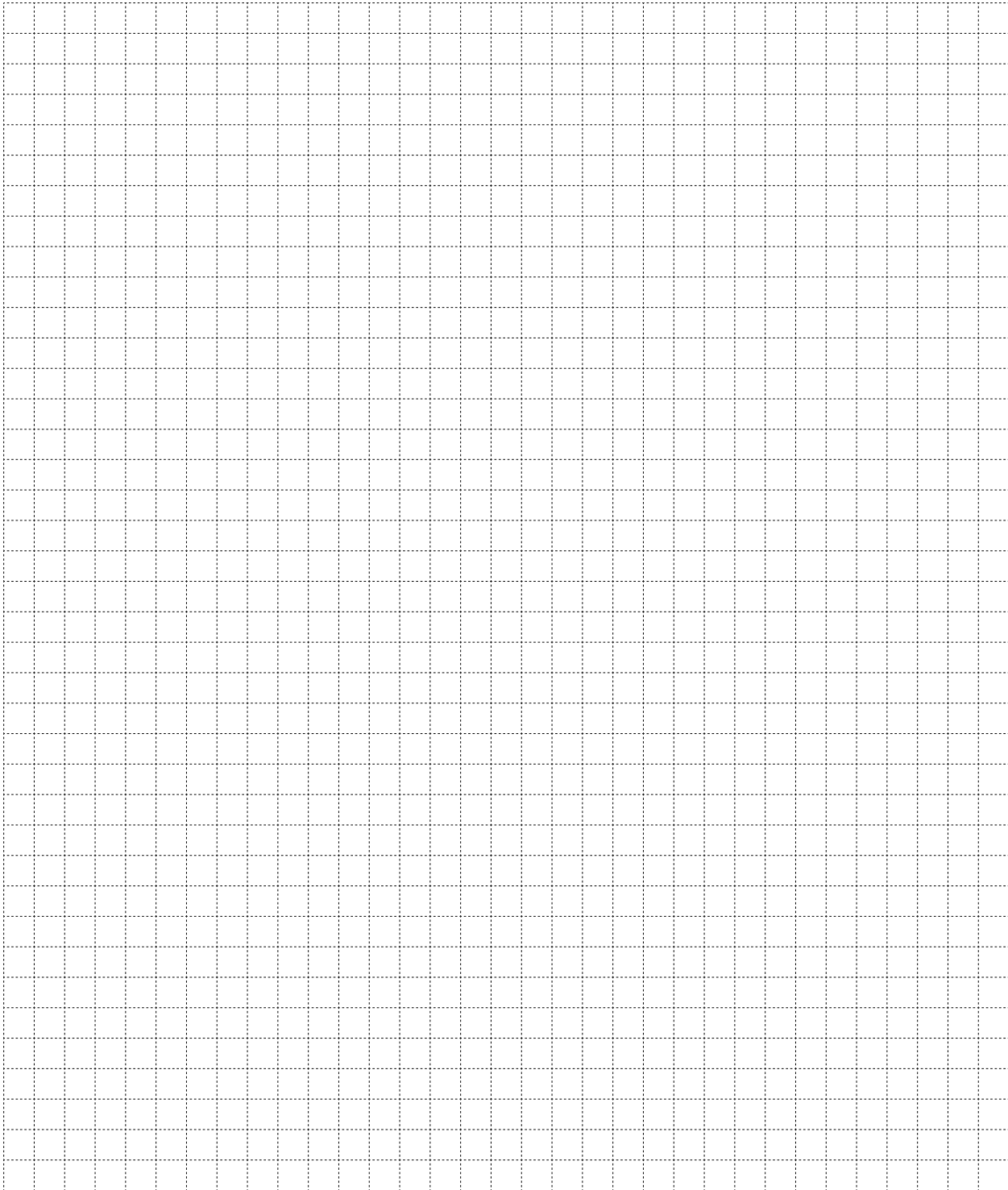
5. في المثلث ABC طول الارتفاع AH هو 14 سم،
وطول الضلع CB هو 22 سم.

مقدار الزاوية التي بين الضلع AB والارتفاع AH
هو 25° (انظر الرسم).

- أ. احسب طول القطعة HB .
- ب. احسب مقدار الزاوية $\angle CAH$.
- ج. احسب طول الضلع AC .

<p>لَا يُشَرِّكُ فِي هَذِهِ الْمُنْتَدَةِ</p>

מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات ، صيف 2020 ، الموعود "ب" ، رقم 035182 + ملحق



صفحة 14 / يتبع في

מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ب"، رقم 035182 + ملحق

الإحصاء والاحتمال

٦. في حفلة عيد المساخر بيعت 400 بطاقة قرعة.

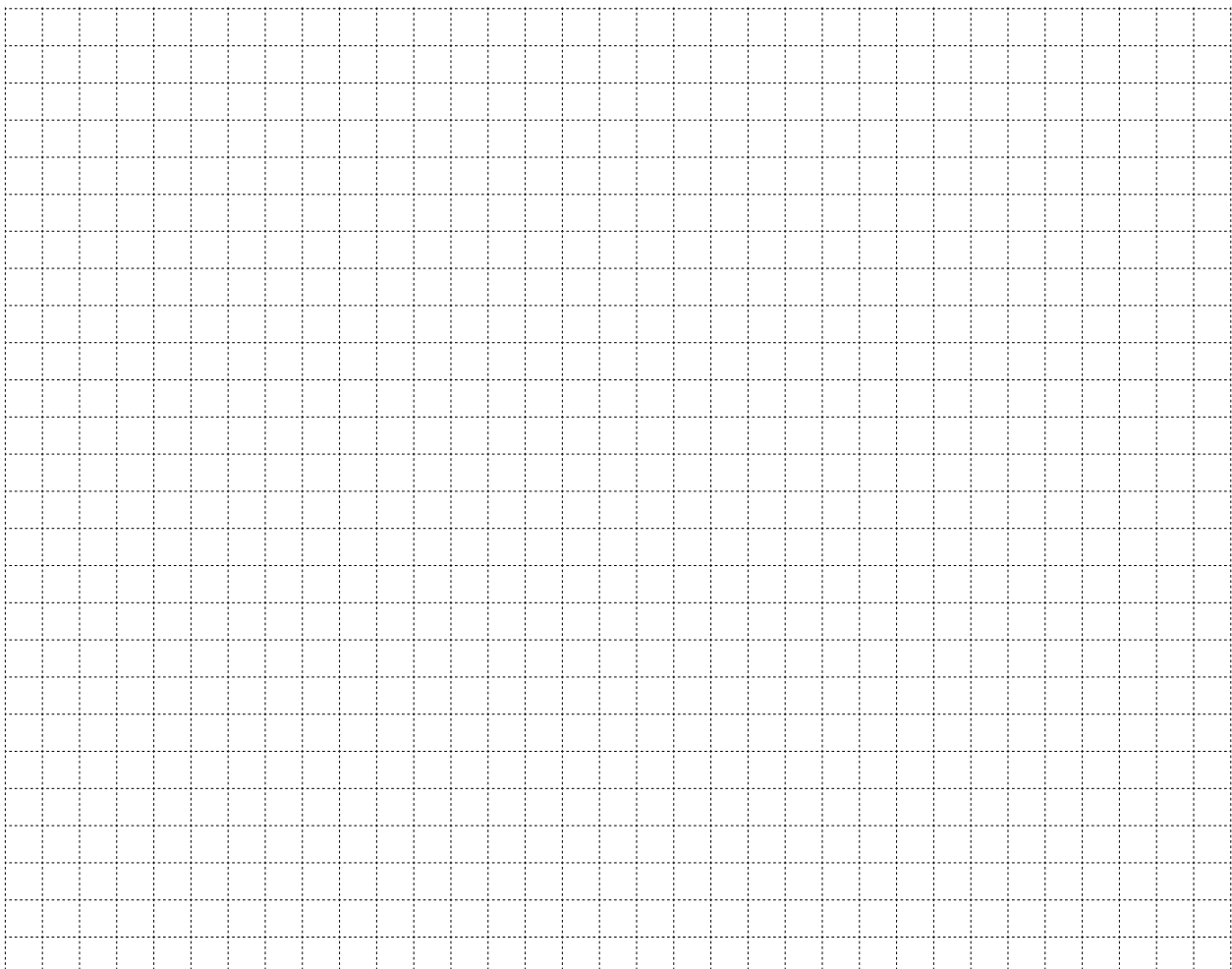
25 من البطاقات تُكَسِّب مشتري البطاقة ساعة حائط، و 10 من البطاقات تُكَسِّب عطلة نهاية أسبوع، و 4 من البطاقات تُكَسِّب حاسوًباً، وبطاقة واحدة تُكَسِّب سيارة. باقي البطاقات لا تُكَسِّب جائزة. اشتريت نادية بطاقة واحدة فقط.

- أ. ما هو الاحتمال بأن تكسب نادية سيارة؟

ب. ما هو الاحتمال بأن تكسب نادية ساعة حائط؟

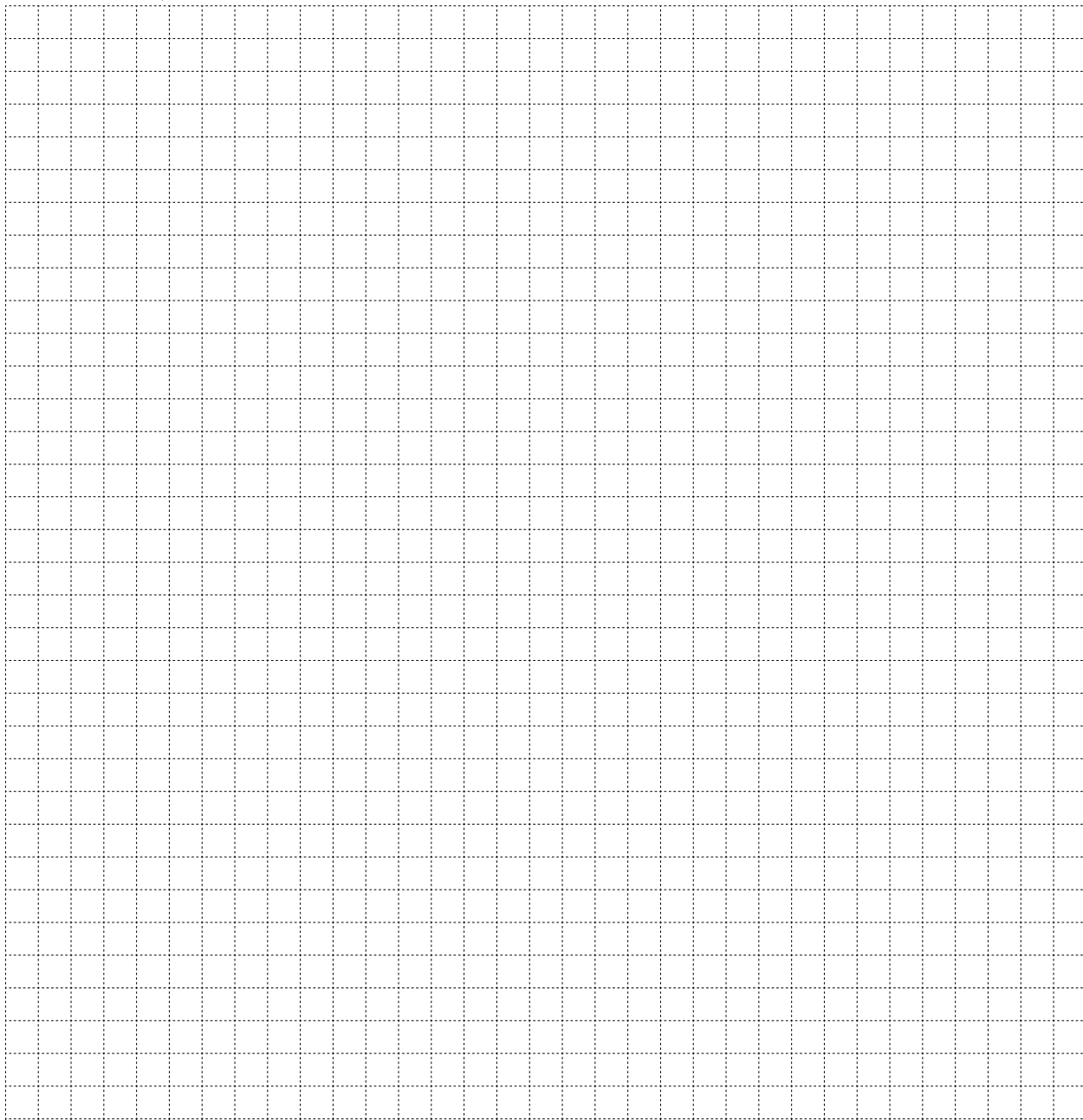
ج. ما هو الاحتمال بأن تكسب نادية جائزة ما؟

د. ما هو الاحتمال بأن لا تكسب نادية جائزة بتاتاً؟



/ يتبع في صفحة 15

מתמטיקה, קיז תש"ב, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ب"، رقم 035182 + ملحق



ב הצלחה!

نَتَمَنِي لَكَ النُّجَاحَ!

זכות היוצרים שמורה למדינת ישראל.

אין להעתיק או לפרסם אלא ברשות משרד החינוך.

حقوق

النّسخ أو النّشر ممنوعان إلّا بإذن من وزارة التّربية والّتعليم.

/ تتبع صفحات دفتر إضافية



تلישת דף עלולה להביא לפסילת הבחינה נزع ורقة قد يؤדי إلى إلغاء الامتحان

מתמטיקה, קיז תש"ף, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعود "ב"، رقم 035182 + ملحق

מתמטיקה, קיז תש"ף, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ב"، رقم 035182 + ملحق

لا
في
هذه
المنطقة



تلישת דף עלולה להביא לפסילת הבחינה נزع ורقة قد يؤדי إلى إلغاء الامتحان

מתמטיקה, קיז תש"פ, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعود "ב"، رقم 035182 + ملحق

A large rectangular grid consisting of approximately 20 columns and 25 rows of small squares, intended for students to use for calculations or drawing.



מתמטיקה, קיז תש"ג, מועד ב, מס' 035182 + נספח
الرياضيات، صيف 2020، الموعد "ب"، رقم 035182 + ملحق

בנין
רשות
השכלה
הממלכתית

**mdbkt mshgih
mlchqf mrqfb**

"**איתך בכל מקום, גם בברורות.
בהצלחה, מועצת התלמידים והנוער הארץית**"
"معك في كل مكان، وفي البحروت أيضًا.
بالنجاح، مجلس الطلاب والشباب القطري"