

בוחר מס' 15

חלק ראשון: חשיבה מילולית – יחידה 15

1. תוכו כברו –

(1) צדיק

(2) צבוע

(3) שקרן

(4) ישר

2. מהוה –

(1) שחוק

(2) עיף

(3) היסטורי

(4) לוחמני

3. טמן בחובו –

(1) הסתיר

(2) הציג

(3) הכיל בתוכו

(4) העתיק

4. אינטגרציה –

(1) ריקוד

(2) מיזוג

(3) גזירה

(4) אכסון

5. דמעות תנין –

(1) בכי אמיתי

(2) בכי לא אמיתי

(3) דמעות גדולות

(4) דמעות רבות

שאלות הבנה והסקה מסוג טענות

1. טענה ראשונה: כל מה שצהוב יפה.
טענה שנייה: כל מה שיפה מיוחד.
מי מהבאים נכון בהכרח?
(1) כל מה שמיוחד יפה.
(2) כל מה שצהוב מיוחד.
(3) כל מה שמיוחד צהוב.
(4) תשובות 1,2 ו-3 לא נכונות בהכרח.

2. ידוע שאין פילים לא לבנים. מי מהבאים לא אפשרי?
(1) פיל לבן
(2) פיל אפור
(3) בעל חיים לבן
(4) בעל חיים אפור

3. ידוע כי על מנת להתקבל ללימודי רפואה במדינת ישראל די לקבל את הציון 770 בבחינה הפסיכומטרית. איזו טענה שגויה בהכרח?
(1) כל אדם שקיבל 770 בבחינה הפסיכומטרית יכול להתקבל ללימודי רפואה במדינת ישראל
(2) ירון קיבל 760 בבחינה הפסיכומטרית והתקבל ללימודי רפואה במדינת ישראל
(3) ציון 770 בבחינה הפסיכומטרית הוא תנאי מספיק אך לא תנאי הכרחי על מנת להתקבל ללימודי רפואה במדינת ישראל
(4) ציון 770 בבחינה הפסיכומטרית הוא תנאי הכרחי אך לא תנאי מספיק על מנת להתקבל ללימודי רפואה במדינת ישראל

חלק שני: אנגלית – עושר לשוני | יחידה מס' 15

1. פירוש המילה burrow הוא –

(1) דאגה

(2) כאב

(3) מחילה

(4) שררה

2. פירוש המילה drift הוא –

(1) להיסחף

(2) להשתולל

(3) להיפגע

(4) לחייב

3. פירוש המילה morose הוא –

(1) כנוע

(2) רעב

(3) טעים

(4) מדוכדך

4. פירוש המילה squad הוא –

(1) שרשרת

(2) מגבת

(3) מרובע

(4) חוליה

5. פירוש המילה steer הוא –

(1) להסתתר

(2) לנווט

(3) לשגע

(4) לחדד

חלק שלישי: חשיבה כמותית – שאלות מילוליות

1. דולב מרוויח בכל שעת עבודה 4 ₪ יותר מאשר עמית. דולב ועמית עבדו ביום נתון 390

דקות. מה ההפרש בין שכרו של דולב לבין שכרו של עמית ביום נתון זה?

(1) 24 ₪

(2) 25 ₪

(3) 26 ₪

(4) כל התשובות מעלה שגויות

2. כיום, גילו של בן שווה לסכום הגילים של אופק ושל ברק. לפני 8 שנים גילו של בן היה

כפול מסכום הגילים של אופק ושל ברק. מהו גילו של בן כיום?

(1) 24

(2) 28

(3) 32

(4) 36

3. נתון ו: X גדול מ- Y ב- 25%.

נתון וו: Y קטן מ- Z ב- 20%.

בהתבסס על נתונים ו- וו, מי מהבאים נכון בהכרח?

(1) X גדול מ- Z

(2) X קטן מ- Z

(3) X שווה ל- Z

(4) אף תשובה דלעיל לא נכונה בהכרח

4. נתון ו: $\frac{2}{5}$ מכלל הכלבים במושב לבנים.

נתון וו: $\frac{2}{3}$ מכלל הכלבים במושב יפים.

בהתבסס על טענות ו- וו, מי מהבאים נכון בהכרח?

(1) אין במושב כלב לבן יפה

(2) יש במושב כלב לבן יפה

(3) לא ניתן לדעת האם יש במושב כלב לבן יפה

(4) כל התשובות דלעיל לא נכונות בהכרח

5. בכיתה בת 20 תלמידים ידוע כי $\frac{3}{4}$ מכלל התלמידים הם בנים. הציון הממוצע בבחינת הבגרות ספרות של הבנים בכיתה הוא 80 והציון הממוצע של הבנות בכיתה הוא 100. מהו הציון הממוצע של כלל תלמידי הכיתה?

80 (1)

90 (2)

95 (3)

85 (4)

6. 12 ברזים ממלאים בריכה עגולה במשך 5 שעות. 8 ברזים מתוך ה-12 ממלאים יחד בריכה מרובעת במשך 3 שעות. בכמה שעות יכולים 4 מהברזים הנ"ל למלא בריכה עגולה ובריכה מרובעת?

21 (1)

28 (2)

15 (3)

24 (4)

7. רן צועד בכל יום מביתו לבית הספר במשך 15 דקות. אם רן יאט את מהירותו פי שלושה במחצית השנייה של הדרך בכמה דקות יצעד מביתו לבית הספר?

30 (1)

25 (2)

22.5 (3)

(4) תשובות 1,2 ו-3 לא נכונות