

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5 E) 6

Câu 27: April 14, 2017 is Friday. Which day of the week is May 1, 2017?

Ngày 14 tháng 4 năm 2017 là ngày thứ sáu. Hỏi ngày 1 tháng 5 năm 2017 là ngày thứ mấy?

- A - Tuesday – Thứ b
B - Monday – Thứ hai
C - Saturday – Thứ bảy
D - None of the above (Đáp số khác)
E - Wednesday – Thứ tư

Câu 28: A greyhound coach leaves its terminal every 45 minutes. If the first coach leaves the terminal at 6.45 am, at what time will the fifth coach leave the terminal?

Tại một nhà chờ xe khách, cứ 45 phút sẽ có một chuyến xe rời đi. Nếu chuyến xe khách đầu tiên rời bến lúc 6 giờ 45 sáng, vậy chuyến xe khách thứ 5 sẽ rời bến lúc mấy giờ?

Học sinh trả lời thời gian dưới dạng: Giờ.Phút; VD: 7.00; 8.35, không cần ghi am hay pm

Câu 29: Amy needs to reach school before 7.25 am on weekdays. If it takes him 35 minutes of travelling time from home to school. What time must he leave home in order not to be late for school?

Hàng ngày Amny cần có mặt ở trường trước 7 giờ 25 phút sáng, biết rằng đi từ nhà tới trường mất 35 phút. Để không bị trễ học thì trễ nhất là mấy giờ Amy phải rời khỏi nhà?

Học sinh trả lời thời gian dưới dạng: Giờ.Phút; VD: 7.00; 8.35, không cần ghi am hay pm

Câu 30: A particular month has 5 Thursdays. The first and the last day of the month are not Thursdays. What day is the first day of the month?

Một tháng nào đó có 5 ngày thứ năm. Ngày đầu tiên và ngày cuối cùng của tháng đó không phải là ngày thứ năm. Hỏi ngày đầu tiên của tháng đó là ngày thứ mấy?

Câu 31: Suppose it is now the month of December. What month will it be 100 calendar months from now?

Giả sử bây giờ là tháng 12. Hỏi 100 tháng sau sẽ là tháng mấy?

- A) January (tháng 1) B) February (tháng 2)
C) March (tháng 3) D) April (tháng tư)
E) May (tháng 5)

Câu 32: In March for a certain year, there are exactly five Wednesday and five Friday in the month. What is the day for 1st of May of the year?

Tháng Ba của một năm nào đó có đúng năm ngày thứ Tư và năm ngày thứ Sáu.
Hỏi ngày 1 tháng Năm của năm đó là ngày thứ mấy?

- A - Wednesday B – Monday C – Sunday D - Tuesday
E - Saturday

Câu 33: A soccer match consists of two halves each lasting 45 minutes, with a 15-minute break in between. If a soccer match begins at 13:00 and there is no extension of the game, at what time will it end?

Một trận bóng đá bao gồm hai hiệp, mỗi hiệp 45 phút, với 15 phút nghỉ giữa giờ.
Nếu một trận đấu bóng đá bắt đầu lúc 13:00 và không có phần bù giờ thì sẽ kết thúc vào thời gian nào?

- (A) 13 : 45 (B) 14 : 00 (C) 14 : 30 (D) 14 : 35 (E) 14 : 45

Câu 34: The clock in the diagram shows the time 7:30. The hour hand is between the numbers 7 and 8 and the minute hand points at number 6. What number will the minute hand be pointing 40 minutes later?

Đồng hồ trong hình chỉ 7 giờ 30 phút. Kim giờ ở giữa số 7 và số 8, kim phút điểm đúng tại số 6. Hỏi kim phút sẽ điểm vào số nào sau 40 phút nữa?



- (A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8 (E) 10

Câu 35: Which of the following is the closest length of time for one day?

- (A) half day (B) 2 days (C) 23 hours
(D) 26 hours (E) 1410 minutes

Thời gian nào dưới đây là khoảng thời gian gần nhất trong 1 ngày?

- A – Nửa ngày B – 2 ngày C – 23 giờ D – 26 giờ E – 1410 phút

Câu 36: Walter has two options in going to school. He can (a) walk 8 minutes to the bus stop, and rides the bus for 15 minutes to the school, or (b) walks 10

minutes to the LRT station, rides the train for 10 minutes to school. If he does not have to wait for the bus at the bus stop, nor the train on the subway station, what is the minimum number of minutes required for him to get to school?

Walter có hai lựa chọn khi đến trường. Anh ta có thể: (a) đi bộ 8 phút đến bến xe buýt và đi xe buýt trong 15 phút đến trường, hoặc (b) đi bộ 10 phút đến ga LRT, đi xe lửa 10 phút đến trường. Nếu anh ta không phải chờ đợi xe buýt ở trạm xe buýt, cũng như tàu trên ga tàu điện ngầm, số phút tối thiểu để anh ta đến trường là bao nhiêu?

- (A) 18 (B) 20 (C) 23 (D) 25 (E) 33

Câu 37: During a certain period, each morning and afternoon is either wet or dry. The total number of wet mornings and wet afternoons is 9. There are 8 dry mornings and 7 dry afternoons. A wet afternoon always follows a dry morning. In how many days during this period are both morning and afternoon dry?

Trong một thời gian nhất định, mỗi buổi sáng và buổi chiều đều ướt hoặc khô. Tổng số buổi sáng ướt và buổi chiều ướt là 9. Có 8 buổi sáng và 7 buổi chiều khô. Một buổi chiều ướt luôn luôn đi theo một buổi sáng khô. Trong bao nhiêu ngày trong thời gian này cả buổi sáng và buổi chiều khô?

Câu 38: Lana is a student in Grade 4. Which of the following is the closest approximation to her age?

Lan là học sinh lớp 4. Đáp án nào sau đây là số gần nhất với tuổi của cô ấy?

- (A) 120 hours (120 giờ) (B) 120 days (120 ngày)
(C) 120 weeks (120 tuần) (D) 120 months (120 tháng)
(E) 120 years (120 năm)

Câu 39: Whenever the hour hand and the minute hand of a clock coincide, the number of germs in a dish increases by 10. Between 1:30 pm and 6:30 pm on the same day, by how many has the number of germs increased?

Bất cứ khi nào kim giờ và kim phút của một đồng hồ trùng nhau thì số vi khuân trong một cái đĩa lại tăng lên 10 lần. Giữa 1 giờ 30 phút chiều và 6 giờ 30 phút chiều cùng ngày, số vi khuân tăng gấp bao nhiêu lần?

- (A) 20 (B) 30 (C) 40 (D) 50 (E) 60



Câu 40: In the month of May of a certain year, there are five Sundays and four Mondays. On which day of the week does May 1 fall in that year?

Trong tháng Năm của một năm nào đó, có 5 ngày Chủ Nhật và 4 ngày Thứ Hai.
Hỏi tháng 5 cùng năm đó là ngày thứ bao nhiêu trong tuần?

Câu 41: If the day before yesterday was Sunday. How many days are there from today until Saturday?

(For example, Monday to Wednesday is counted as two days)

Nếu ngày trước của ngày hôm qua là ngày chủ nhật. Hỏi thêm mấy ngày nữa tính từ ngày hôm nay thì đến ngày thứ bảy?

(Ví dụ, từ thứ hai đến thứ tư được tính là 2 ngày)

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5 E) 6

Câu 42: The human heart beats approximately 70 times per minute. How many beats approximately will it make in an hour?

Trái tim con người xấp xỉ 70 lần mỗi phút. Hỏi có bao nhiêu nhịp xấp xỉ trong một giờ?

- A. 42 000 B. 7 000 C. 4 200 D. 700 E. 420

Câu 43: Jenny, Kitty, Susan and Helen were born on March 1st, May 17th, July 20th and March 20th. Kitty and Susan were born in the same month, and Jenny's and Susan's birthdays fall on the same dates in different months. Who was born on May 17th?

Jenny, Kitty, Susan và Helen sinh ngày 1 tháng 3, 17 tháng 5, 20 tháng 7 và 20 tháng 3. Kitty và Susan sinh ra trong cùng một tháng, và sinh nhật của Jenny và Susan rơi vào cùng ngày tháng khác nhau. Ai sinh ngày 17 tháng 5?

- A. Jenny B. Kitty C. Susan D. Helen E. Impossible to determine

Câu 44: Martina leaves her house at 6:55 a.m. and arrives at school at 7:32 a.m. Her friend Dianne arrives at school at 7:45 a.m. even though she lives closer to the school and it takes her 12 minutes less than Martina to get there. When does she leave her house?

Martina rời khỏi nhà lúc 6:55 sáng và đến trường lúc 7:32 sáng. Bạn của cô, Dianne, đến trường lúc 7:45 sáng mặc dù cô ấy sống gần trường hơn và mất ít hơn Martina 12 phút để tới đó. Hỏi cô ấy rời khỏi nhà cô ấy khi nào?

- A. 7:07 a.m. B. 7:20 a.m. C. 7:25 a.m. D. 7:30 a.m. E. 7:33 a.m.