



قدم به قدم، همراه دانشجو...

WWW.GhadamYar.Com

جامع ترین و به روزترین پرتال دانشجویی کشور (پرتال دانش)
با ارائه خدمات رایگان، تحصیلی، آموزشی، رفاهی، شغلی و...
برای دانشجویان

- (۱) راهنمای ارتقاء تحصیلی. (کاردانی به کارشناسی، کارشناسی به ارشد و ارشد به دکتری)
- (۲) ارائه سوالات کنکور مقاطع مختلف سالهای گذشته، همراه پاسخ، به صورت رایگان
- (۳) معرفی روش‌های مقاله و پایان‌نامه نویسی و ارائه پکیج‌های آموزشی مربوطه
- (۴) معرفی منابع و کتب مرتبط با کنکورهای تحصیلی (کاردانی تا دکتری)
- (۵) معرفی آموزشگاه‌ها و مراکز مشاوره تحصیلی معتبر
- (۶) ارائه جزوات و منابع رایگان مرتبط با رشته‌های تحصیلی
- (۷) راهنمای آزمون‌های حقوقی به همراه دفترچه سوالات سالهای گذشته (رایگان)
- (۸) راهنمای آزمون‌های نظام مهندسی به همراه دفترچه سوالات سالهای گذشته (رایگان)
- (۹) آخرین اخبار دانشجویی، در همه مقاطع، از خبرگزاری‌های پربازدید
- (۱۰) معرفی مراکز ورزشی، تفریحی و فروشگاه‌های دارای تخفیف دانشجویی
- (۱۱) معرفی همایش‌ها، کنفرانس‌ها و نمایشگاه‌های ویژه دانشجویی
- (۱۲) ارائه اطلاعات مربوط به بورسیه و تحصیل در خارج و معرفی شرکت‌های معتبر مربوطه
- (۱۳) معرفی مسائل و قوانین مربوط به سرگذری، معافیت تحصیلی و امریه
- (۱۴) ارائه خدمات خاص ویژه دانشجویان خارجی
- (۱۵) معرفی انواع بیمه‌های دانشجویی دارای تخفیف
- (۱۶) صفحه ویژه نقل و انتقالات دانشجویی
- (۱۷) صفحه ویژه ارائه شغل‌های پاره وقت، اخبار استخدامی
- (۱۸) معرفی خوابگاه‌های دانشجویی معتبر
- (۱۹) دانلود رایگان نرم افزار و اپلیکیشن‌های تخصصی و...
- (۲۰) ارائه راهکارهای کارآفرینی، استارت آپ و...
- (۲۱) معرفی مراکز تایپ، ترجمه، پرینت، صحافی و ... به صورت آنلاین
- (۲۲) راهنمای خرید آنلاین ارزی و معرفی شرکت‌های مطرح (۲۳)



WWW.GhadamYar.Ir

WWW.PortaleDanesh.com

WWW.GhadamYar.Org

۰۹۱۲ ۳۰ ۹۰ ۱۰۸

باما همراه باشید...

۰۹۱۲ ۰۹ ۰۳ ۸۰۱

www.GhadamYar.com

41. Dijital bir göstergede rakamları göstermek için kullanılan çizgi sayısı aşağıdaki tabloda verilmiştir.
12 çizgi kullanılarak oluşturulabilecek rakamları farklı en büyük 3 basamaklı sayı aşağıdakilerden hangisidir?

Following table shows the number of lines to show the digits on a digital indicator.

Digits	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Number of lines	6	2	5	5	4	5	6	3	7	6

What is the biggest 3-digit number with different digits formed using 12 lines?

قد تم عدد الخطوط التي استخدمت لإظهار الأرقام في المؤشر الرقمي في الجدول التالي.

الرقم	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
عدد الخطوط	6	2	5	5	4	5	6	3	7	6

ما هو أكير رقم ثلاثة مختلف الأعداد الممكن تشكيله باستخدام اثني عشر خط من التالي؟

- A) 641 B) 782 C) 872 D) 941 E) 981

42.

8	4	11	7	14	10	X	Y
---	---	----	---	----	----	---	---

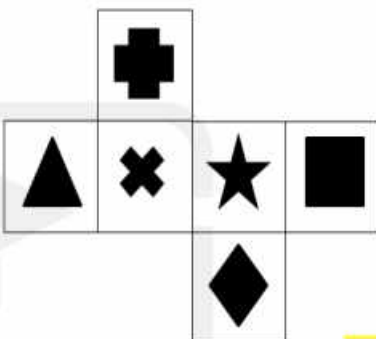
$$X - Y = ?$$

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6 E) 7

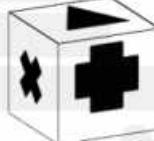
43. Aşağıdaki şeklin katlanmasıyla oluşabilecek küp hangisidir?

Which cube is the folded form of the following shape?

أي مكعب يحتمل أن يتشكل بعد طي الشكل الموجود في الأسفل؟



A)



B)



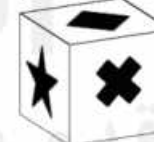
C)



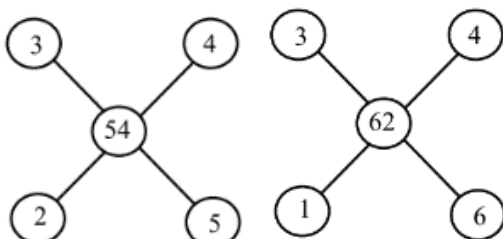
D)



E)



44.

 $x=?$

- A)1 B)2 C)3 D)4 E)5

45. Saat 10:15'te akrep ile yelkovan arasındaki küçük açı kaç derecedir?

What is the degree of acute angle between the hour and minute hands of the clock at 10:15?

ما هي قيمة الزاوية الصغيرة التي بين عقرب الدقائق و عقرب الساعات عند الساعة 10:15؟

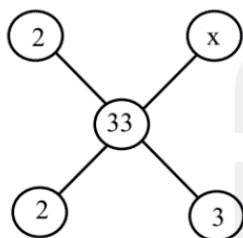
- A) $141,5^0$ B) $142,5^0$ C) 150^0
 D) $156,5^0$ E) $157,5^0$

46. $3,5,11,29,83,245,x,\dots$ dizisinde $x=?$

*If $3, 5, 11, 29, 83, 245, x, \dots$
Then $x=?$*

ما هي قيمة x في هذه السلسلة $? 3,5,11,29,83,245,x,\dots$

- A)549 B)552 C)684 D)731 E)773

 $x=?$

- A)1 B)2 C)3 D)4 E)5

47.

I	KAT	II
	TAY	417
	TAM	814
	YAL	715
		419

I. Gruptaki her bir kelime, II. gruptaki ile sayılarla eşleştirilirse MALATYA kelimesine karşılık gelen aşağıdakilerden hangisidir?.

The letters in group I. match with numbers in group II. Then what is the combination of numbers that matches the word MALATYA?

رقمًا في المجموعة إذا كان تقابل كل كلمة في المجموعة **MALATYA**، فـ أي رقم يقابل الكلمة **II**؟

- A) 9151471 B) 5191471
 C) 7151941 D) 9171451
 E) 7141591

48.

$$\left. \begin{array}{l} \text{I} \\ 1234 \\ 1347 \\ 2579 \\ 2489 \end{array} \right\} \left. \begin{array}{l} \text{II} \\ \otimes \Phi \Omega \square \\ \oplus \Omega \nabla \Delta \\ \otimes \oplus \Phi \Omega \\ \oplus \Theta \square \Delta \end{array} \right\}$$

ise $1975 = ?$

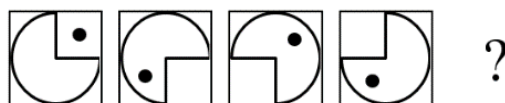
- A) $\otimes \Delta \square \Theta$
 B) $\otimes \square \Delta \Theta$
 C) $\Theta \otimes \Delta \square$
 D) $\Phi \Omega \otimes \oplus$
 E) $\Phi \Omega \oplus \otimes$

49.

$$\begin{array}{c} \triangle_2 = 6 \\ \triangle_3 = 9 \\ \square_8 = 2 \\ \square_{12} = 3 \end{array} \Rightarrow \triangle_1 + \square_4 = ?$$

- A)4 B)5 C)6 D)7 E)8

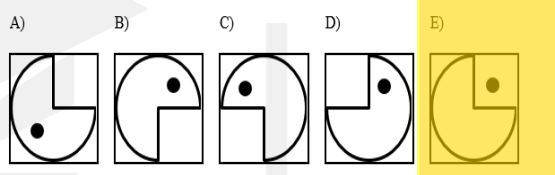
50.



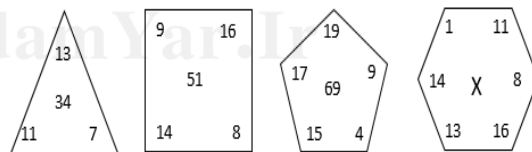
Yukarıda soru işaretinin yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

ما الذي ينبغي أن نضعه بدلاً من علامة الاستفهام في الأعلى؟



51.



X=?

- A)42 B)69 C)72 D)73 E)84

52. MHGRSYMHGRSYMHGRSY...
harf dizisinde 142.harf aşağıdakilerden hangisidir?

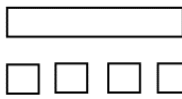
What letter is the 142nd in the following combination of letters:

MHGRSYMHGRSYMHGRSY...

ما هو الحرف الذي يصادف ترتيبه 142 في السلسلة
بالأسفل؟

- A) M B) H C) G D) R E) S

53.



Şekil (a)

Şekil (b)

Bir işçi dikdörtgen şeklindeki bir levhayı Şekil (a) gibi dört eşit parçaya testere ile 12 dakikada bölmektedir. Bu işçi aynı levhayı Şekil (b) gibi 5 eşit parçaya kaç dakikada böler?

A worker cuts a rectangle plate into 4 equal pieces as in Figure a with a saw in 12 minutes. How many minutes does it take for the same worker to cut the same plate into 5 equal pieces as in Figure b?

يقوم عامل بقصيم مستطيل وفقاً للشكل (a) إلى أربعة أقسام متساوية في مدة تستغرق 12 دقيقة. في كم دقيقة يقسم هذا العامل اللوحة وفقاً للشكل (b) إلى خمسة أقسام متساوية؟

- A) 12 B) 15 C) 16 D) 18 E) 20

54.

+	a	b	c
a		c-8	
b			
c	b+2		

x	a	b	c
a			
b			
c		-6	

Yukarıda toplama ve çarpma işlemleri ile tanımlanan tablolarda a, b, c harfleri birer sayıya karşılık gelmektedir. Buna göre $b^2 + c^2$ kaçtır?

The tables above define addition and multiplication, where a, b, c letters refer to a unique number. Then, $b^2 + c^2 = ?$

ترمز كل من الأحرف a, b, c لرقم في الجداول المعرفة بعمليات الجمع والضرب في الأعلى. ما هي قيمة $b^2 + c^2$ حسب هذه المعلومات؟

- A) 13 B) 19 C) 25 D) 31 E) 37

55.

3	8	6	2
7	5	3	4
4	2	x	6
5	4	3	7

x yerine aşağıdaki sayılardan hangisi gelmelidir?

Which of the following numbers should replace x?

ما هو الرقم المناسب بدلاً من x في الأسفل؟

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7 E) 8

56.

8	7	5	9
6	9	0	x
7	8	5	6
2	2	1	3

 $x=?$

A)5

B)6

C)7

D)8

E)9

58.

- I. $243 \rightarrow 20$
 II. $832 \rightarrow 30$
 III. $545 \rightarrow 40$
 IV. $446 \rightarrow 40$
 V. $353 \rightarrow x$

 $x=?$

A)20

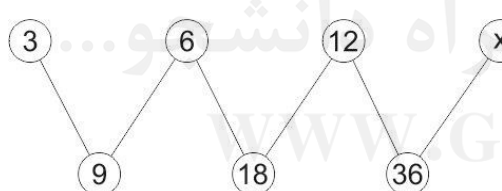
B)30

C)40

D)50

E)60

57.

 $x=?$

A)24

B) 27

C) 30

D) 33 E) 72

59.

a^b			b^a
	a	b	
$a+b$			$a.b$

şeklinde tanımlı işlemlere göre aşağıdaki tablo veriliyor.

The following table is given based on the defined operations above.

وفقاً للعمليات المحددة في الشكل الذي يعطيها هذا الجدول في الأسفل

x			y
	2	3	
w			z

Buna göre

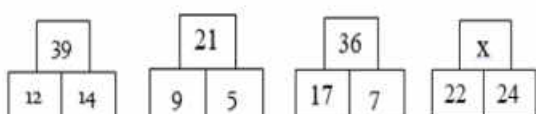
Then

وفقاً لذلك

$$\frac{x+y}{w-z} = ?$$

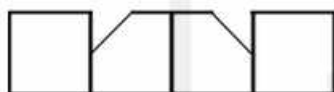
A)17 B)-17 C)71 D)-71 E) -7

60.

 $x=?$

- A) 15 B) 46 C) 52 D) 66 E) 69

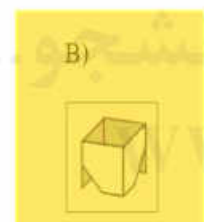
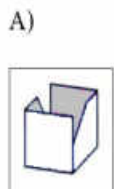
61.



Yukarıdaki şekil katlandığında aşağıdakilerden hangisi elde edilir?

Which of the following is the folded form of the shape above?

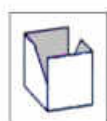
أي شكل سنحصل عليه بعد طي الشكل الموجود في الأعلى؟



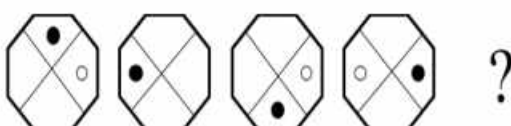
D)



E)



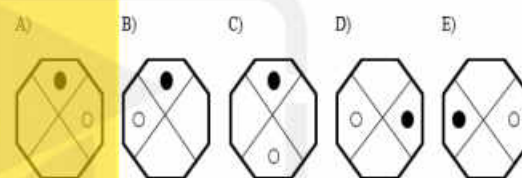
62.



Yukarıda soru işaretinin yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

ما الذي ينبغي أن نضع بدلاً من علامة الاستفهام في الأعلى؟

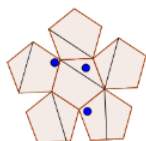


63.

 $X=?$

- A) 4:50 B) 5:00 C) 5:08
D) 5:10 E) 5:13

64.

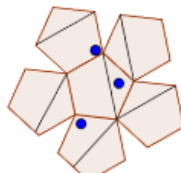


Yukarıdaki şeklin saatin tersi yönde 45° derece döndürülmüş hali aşağıdakilerden hangisidir?

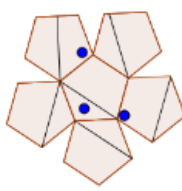
Which of the following is the shape above rotated by 45° degrees counterclockwise?

أي شكل ستحصل عليه عند تدوير الشكل في الأعلى 45° عكس عقارب الساعة؟

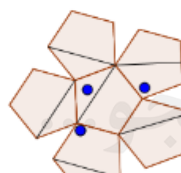
A)



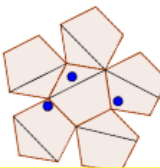
B)



C)



D)



E)

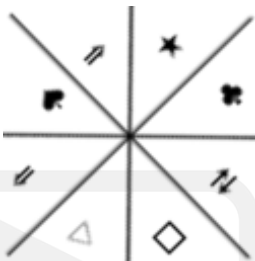


65. Aşağıdaki şekillerden hangisi farklıdır?

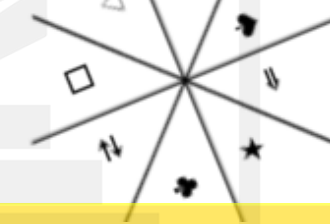
Which of the following shapes is different?

أي شكل مما يلي هو المختلف؟

A)



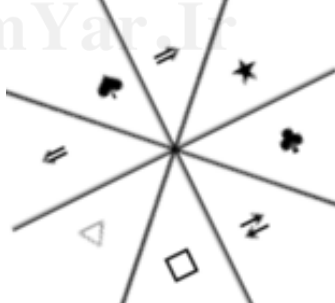
B)



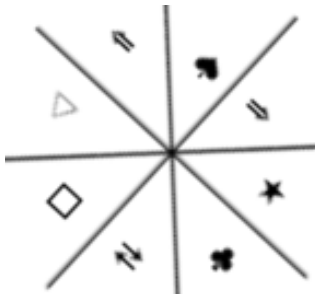
C)



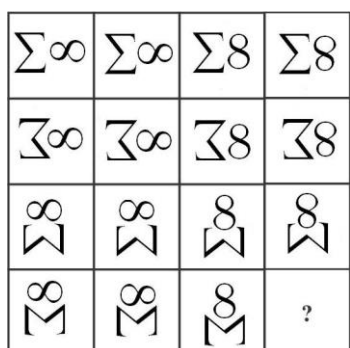
D)



E)



66.



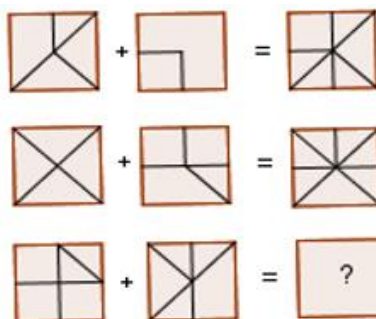
Yukarıdaki şekiller arasında bir ilişki vardır. Buna göre ? yerine hangi şekil gelmelidir?

Which of the following shape should replace question mark (?) in the pattern above?

هناك علاقة بين الأشكال أعلاه. وفقاً لذلك أي شكل يجب أن نضعه بدلاً من علامة الاستفهام؟

- A)  B) $\sum 8$ C) 
- D)  E) $\sum \infty$

67.



Soru işaretini yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

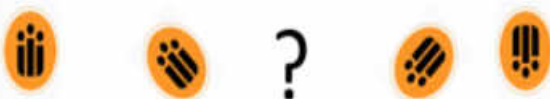
أي شكل مما يلي يجب أن نضعه بدلاً من علامة الاستفهام؟

- A)  B) 
- C)  D) 
- E) 

قدم به قدم، همراه دانشجو...

WWW.GhadamYar.Ir

68.



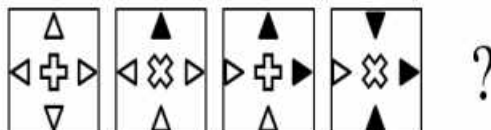
Yukarıdaki şemaya göre ? yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

وفقاً للشكل أعلاه، أي شكل مما يلي يجب أن نضع بدلاً من علامة الاستفهام؟

- A)
- B)
- C)
- D)
- E)

70.



Soru işaretini yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

أي مما يلي يجب أن نضع بدلاً من إشارة الاستفهام؟

- | | | |
|----|----|----|
| A) | B) | C) |
| | | |
| D) | E) | |
| | | |

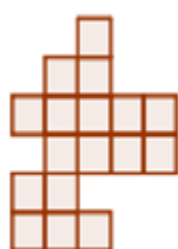
69.

KUTU	9174	5152
TAKI		
ALTI	1594	
LALE	7393	2581
ELMA		

KATILIM=?

- A) 7154948 B) 7194548 C) 9174845
 D) 7394548 E) 9173538

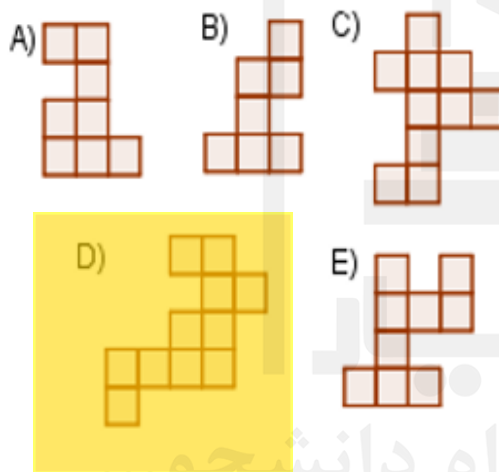
71.



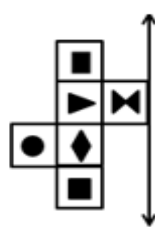
Yukarıdaki şemlin içinde aşağıdaki şekillerden hangisi yoktur?

Which of the following does not fit into the shape above?

أي من الأشكال التالية غير موجود في الشكل الأعلى؟



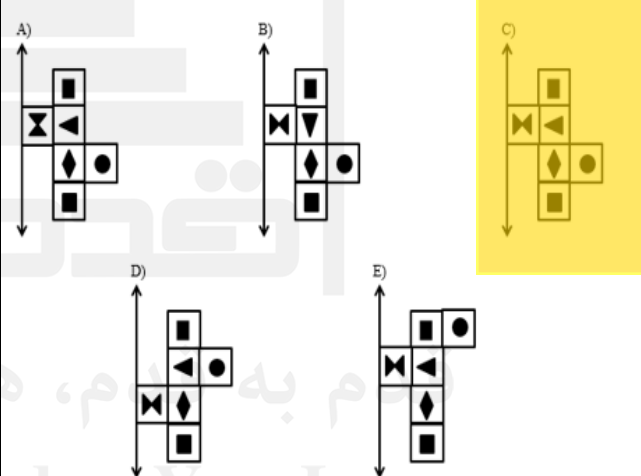
72.



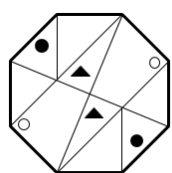
Yukarıdaki şemlin verilen eksene göre simetriği aşağıdakilerden hangisidir?

Which of the following is the symmetrical display of the shape above in the given direction?

أي شكل مما يلي هو المناظر للشكل الأعلى وفقاً للمحور المحدد؟



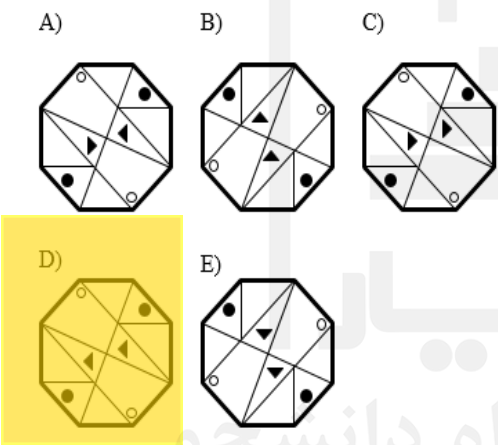
73.



Yukarıdaki şekil saat yönünde 270 derece döndürülürse aşağıdakilerden hangisi elde edilir?

Which of the following is the shape above rotated by 270° clockwise?

أي شكل ستحصل عليه عند تدوير الشكل في الأعلى 270° مع عقارب الساعة؟



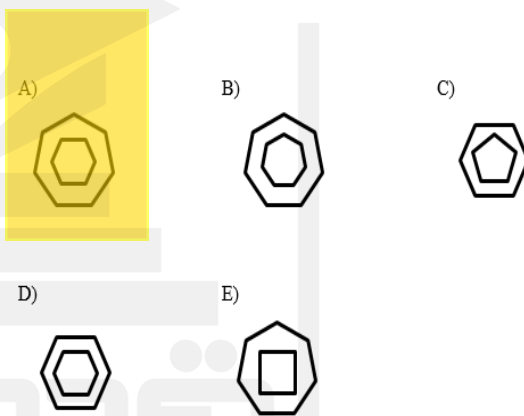
74.



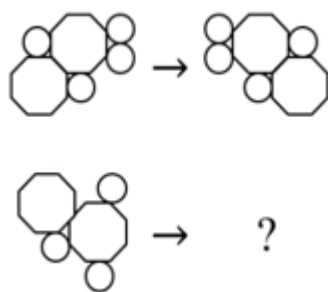
Yukarıdaki soru işaretini yerine hangi şekil gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

أي شكل مما يلي يجب أن نضعه بدلاً من إشارة الاستفهام؟



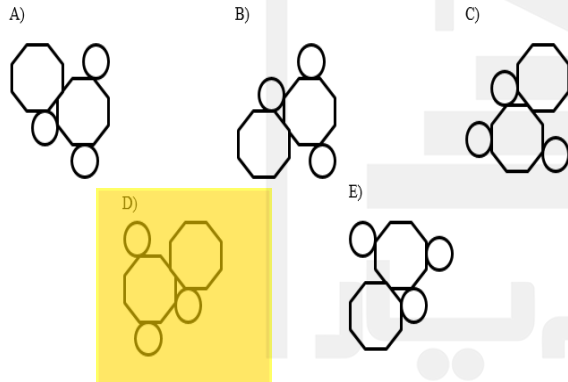
75.



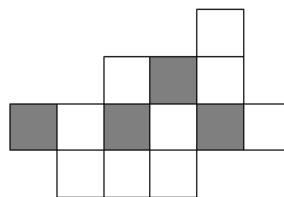
Soru işaretinin yerine aşağıdaki şekillerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

أي شكل مما يلي يجب أن نضعه بدلاً من إشارة الاستفهام؟



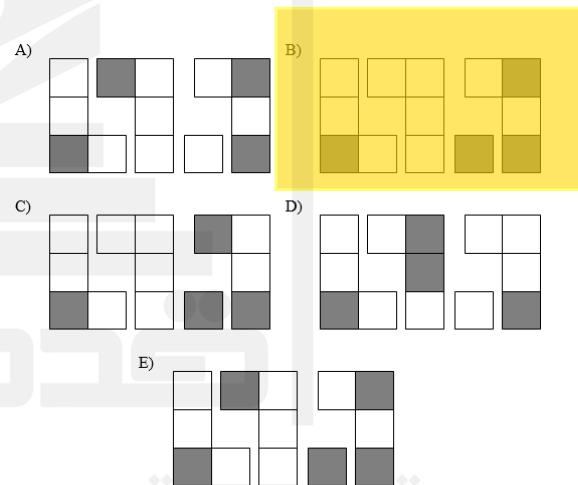
76.



Yukarıdaki şekil aşağıdaki grplardan hangisi ile elde edilebilir?

Which of the following groups of blocks are used to build the shape above?

أي مجموعة من الأشكال التالية تعطينا الشكل الموضح في الأعلى؟



قدم به قدم، همراه دانشجو...

WWW.GhadamYar.Ir

77.



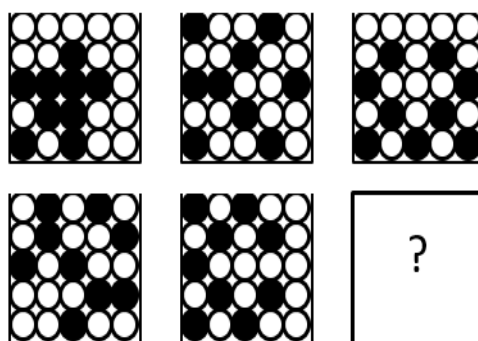
Yukarıda soru işaretinin yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

أي من الأشكال التالية يجب أن نضعه بدلاً من إشارة الإستفهام في الأعلى؟

- A)
- B)
- C)
- D)
- E)

78.



Soru işaretinin yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace question mark (?) in the pattern above?

أي من الأشكال التالية يجب أن نضعه بدلاً من إشارة الإستفهام؟

- A)
- B)
- C)
- D)
- E)

79.

2	5
3	3
3	4
6	1
6	2

→ 25
→ 27
→ 64
→ 1
→ x

x yerine aşağıdaki sayılarından hangisi gelmelidir?

Which of the following should replace x in the pattern above?

أي رقم مما يلي يجب أن نضع بدلاً من x؟

- A) 2 B) 12 C) 36 D) 64 E) 128

80.

$$\textcircled{O} - \diamond = 1 \Rightarrow \textcircled{O} \div \diamond = ?$$

$$\textcircled{O} + \diamond = 3$$

- A) $\textcircled{O} \times \textcircled{O}$ B) $\textcircled{O} \times \diamond$ C) $\diamond \div \textcircled{O}$
 D) $\textcircled{O} + \textcircled{O}$ E) $\diamond \times \diamond$

قدم به قدم، همراه دانشجو...

WWW.GhadamYar.Ir