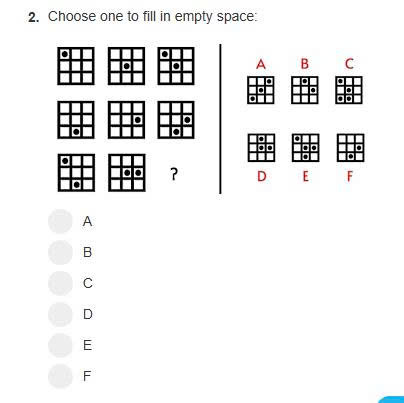
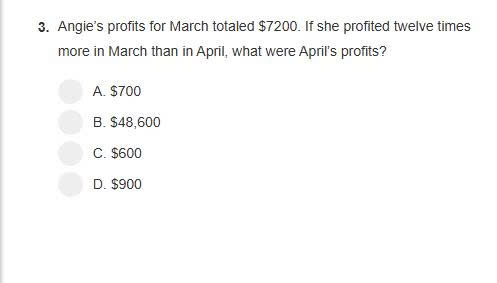
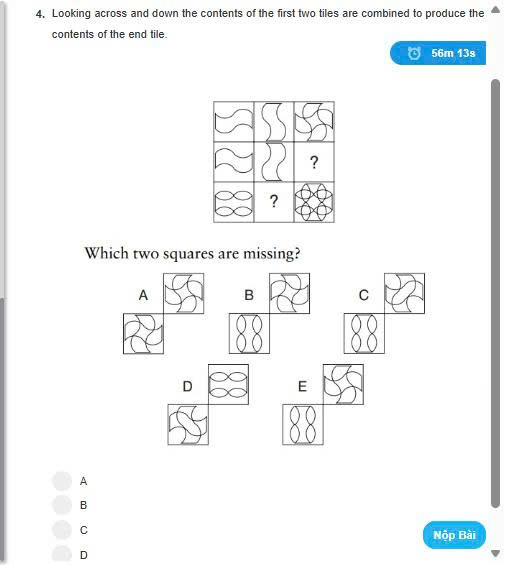


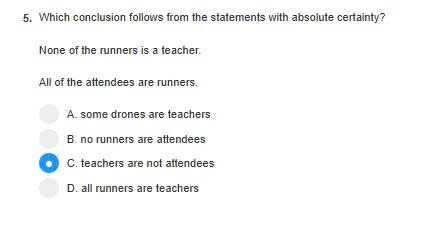
Quy luật: Đây là bình phương thôi

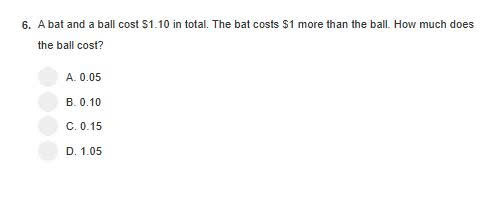
=> 25

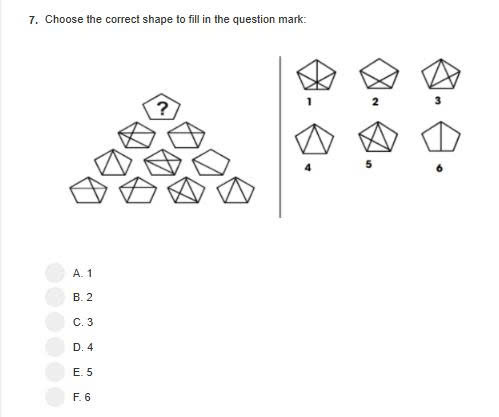










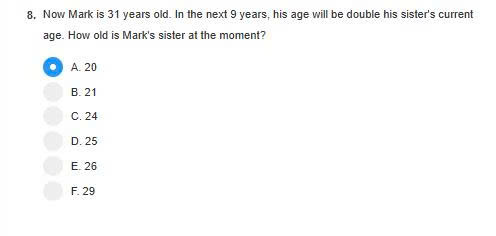


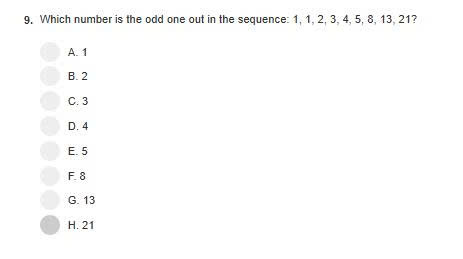
Quy luật:

- Nhóm 3 tam giác: 2 dưới, 1 trên

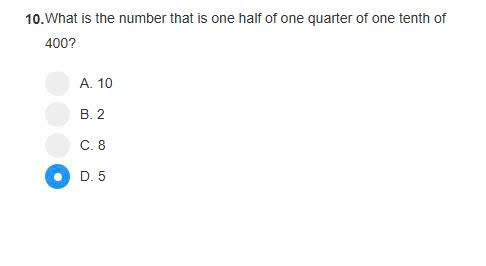
- 2 tam giác phía dưới + vào nhau, cạnh nào bị trùng thì biến mất sẽ tạo thành tam giác ở bên trên

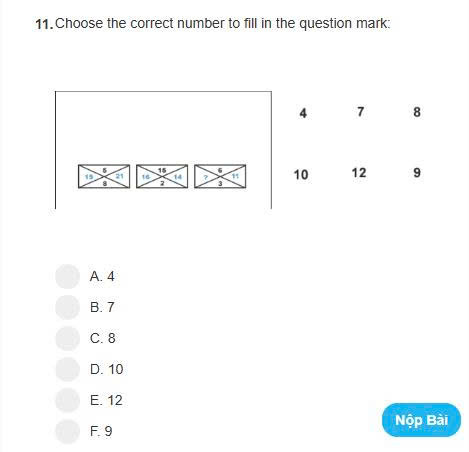
=> đáp án E





Quy luật: ngoại trừ số 4 thì đây là dãy Fibonacci



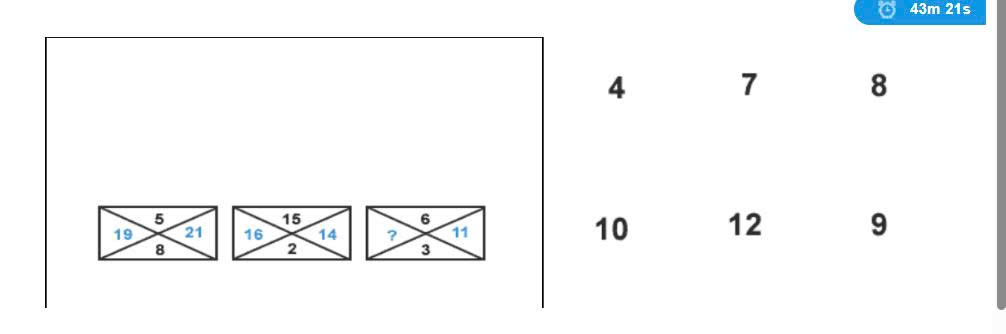


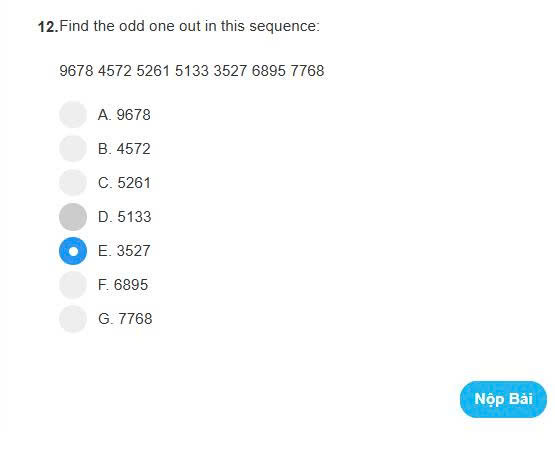
5x8 -19 = 21

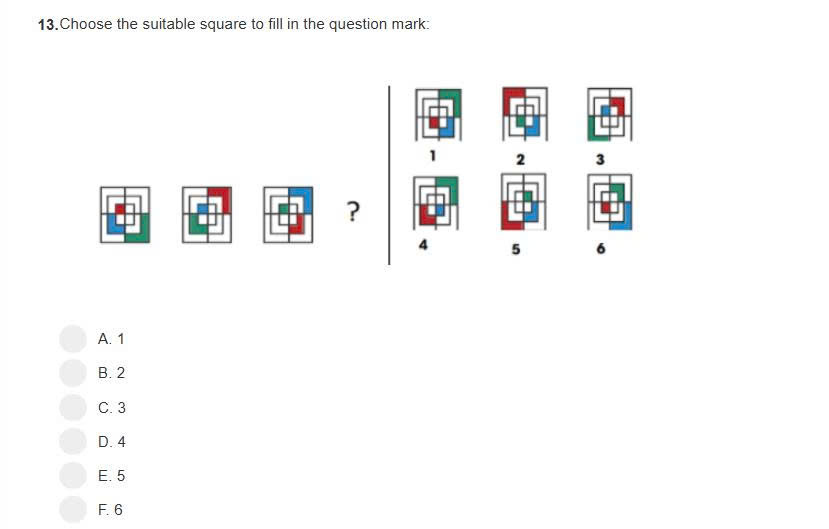
15x2-16 = 14

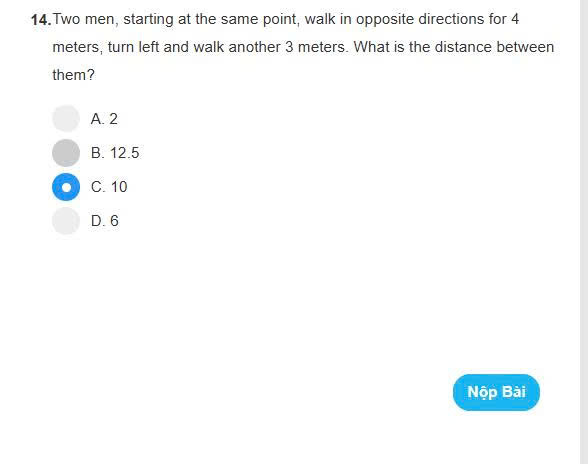
6x3-11 = 7

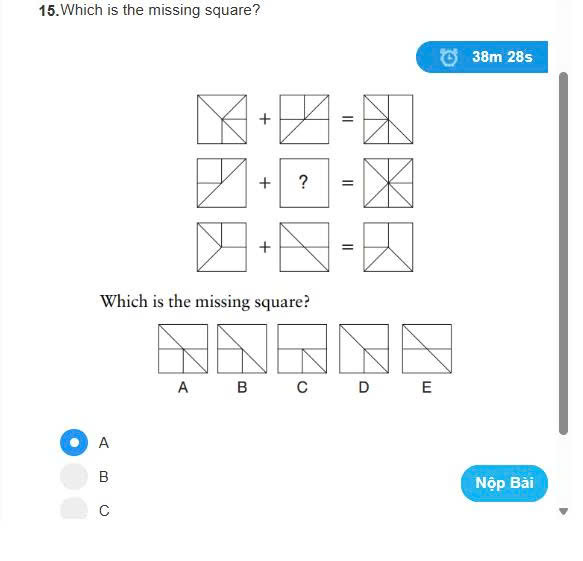
=> Đáp án 7

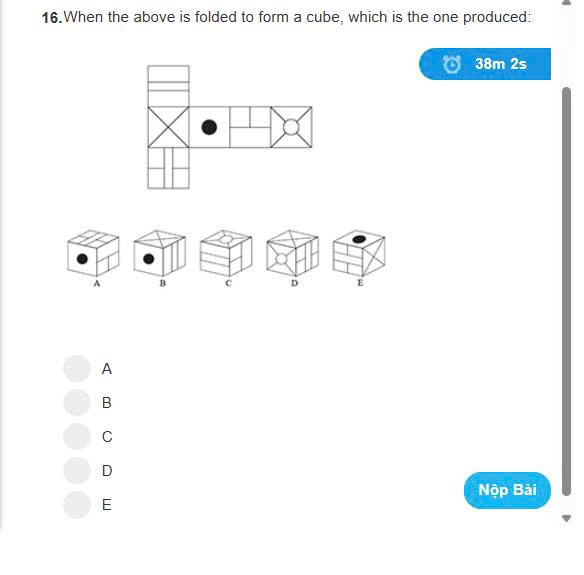




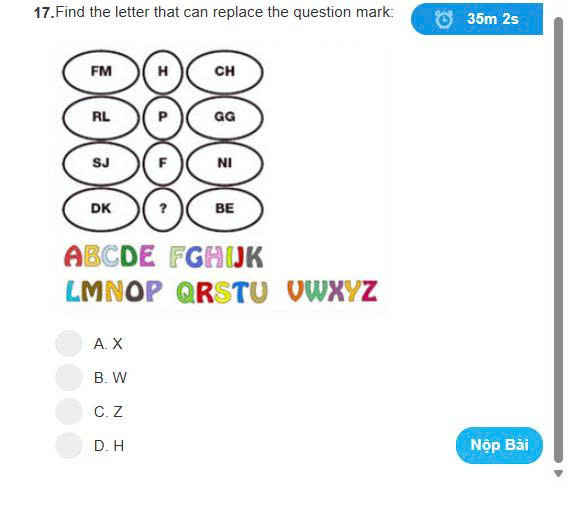








**Đáp án D**



Sử dụng index của các chữ cái:

6|13 8 3|8

18|12 16 7|7

19|10 6 14|9

4|11 ? 2|5

Quy luật: Tổng 2 ô đầu - tổng 2 ô cuối thì ra ô ở giữa

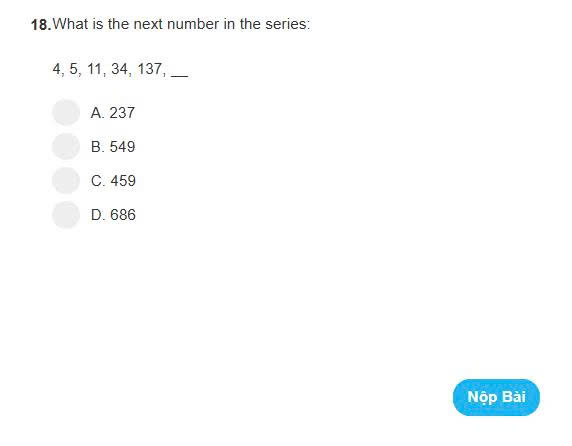
Hàng 1: 6 + 13 - 3 - 8 =8

Hàng 2: 18 + 12 - 7 - 7 = 16

Hàng 3: 19 + 10 - 14 - 9 = 6

Hàng 4: 4 + 11 - 2 - 5 = 8 => H

=> Đáp án là Chữ H



Quy luật:

5 / 4 = 1 dư 1

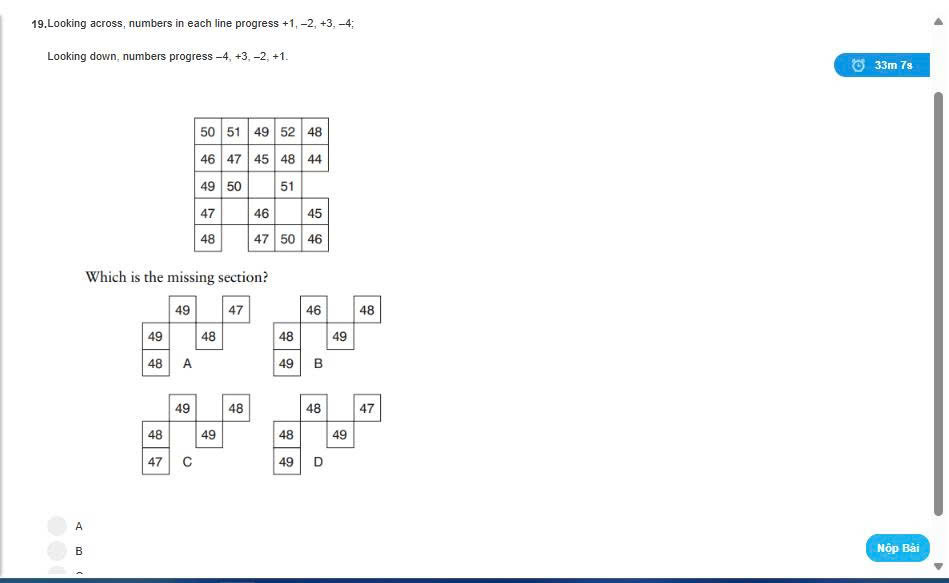
11 / 5 = 2 dư 1

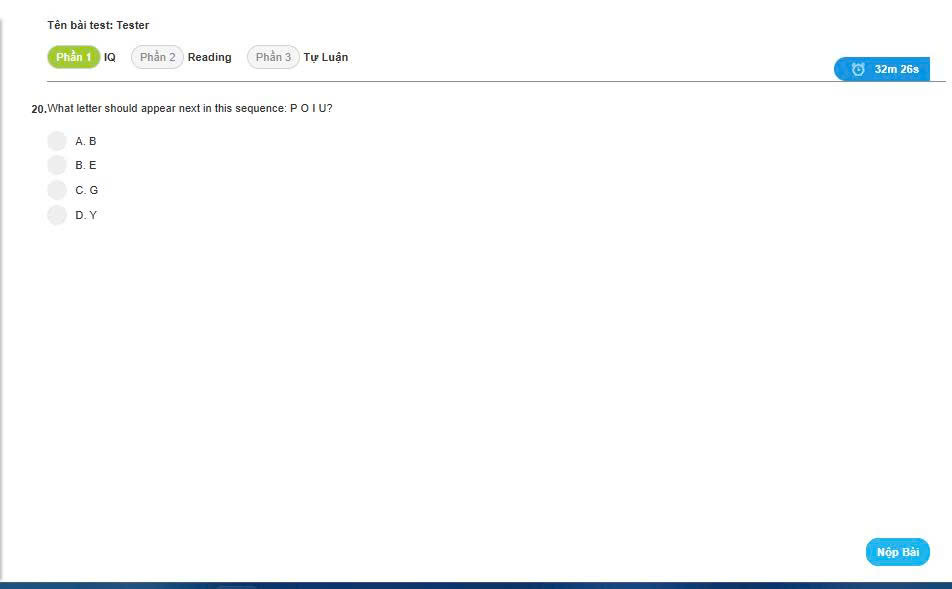
34 / 11 = 3 dư 1

137 / 34 = 4 dư 1

=> x / 137 = 5 dư 1

=> x là 686





Quy luật: P O I U đều có thể viết được bằng 1 nét

=> Đáp án A.B là hợp lý

C.G thì có nhiều cách viết chữ G, có thể viết bằng 2 nét