

Es un test que mide el factor G de la inteligencia. (Capacidad de inteligencia general) en función de sus facultades lógicas. Mide el C.I./ Facultades Lógicas.

Se hacen 48 preguntas (de ahí el nombre del test), las cuales deben ser contestadas en un periodo de entre treinta y sesenta minutos (no hay un límite de tiempo, aunque este debe ser especificado en el informe por el examinador) y puede ser aplicado en un espectro de personas entre 10 a 65 años. Es un test de inteligencia no verbal. Las fichas siguen un orden cíclico. Lo que hay que descubrir es el orden o la serie que siguen las fichas. La dificultad se va incrementando en cada pregunta.

Consta de 40 grupos de fichas (imágenes) y el objetivo es identificar una o más leyes que relacionan las partes superiores, inferiores o laterales de las fichas de dominó. Sus beneficios son que elimina las diferencias entre los sujetos causadas por factores sociales y educativos. Se le reconocen índices de validez y confiabilidad aceptables ( $r=0,79$ ) con relación a otros tests de inteligencia y se aplica en multitud de países en Psicología Clínica, Educativa y del Trabajo.

---

Los resultados presentados en este reporte se basan en las respuestas del candidato que ha respondido a la evaluación desde el **2015-09-07 09:23:44** hasta el **2015-09-07 09:53:26**



## Datos Personales

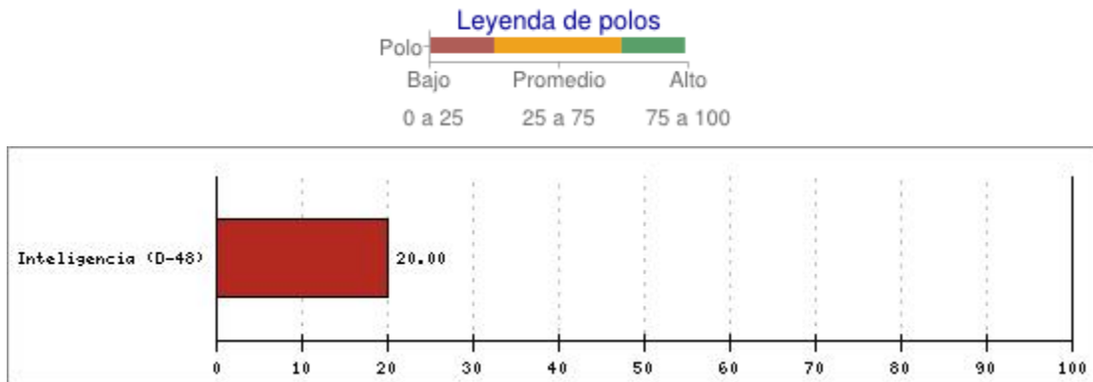


### PROCESO - CONTABILIDAD ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO

|                       |   |
|-----------------------|---|
| No. Identificación :  | 0920300951                                  |
| Nombres :             | LADY DEL PILAR                              |
| Apellidos :           | BOZADA CHANCAY                              |
| Dirección :           | PASCUALES COOP ASSAD BUCARAM MZ214 SOLAR 24 |
| Teléfono :            |   |
| Celular :             | 0992733196                                  |
| Género :              | FEMENINO                                    |
| Estado Civil :        | UNION LIBRE                                 |
| Area de Estudio :     | COMERCIO INT./EXT.                          |
| Escolaridad :         | UNIVERSITARIO                               |
| Fecha de Nacimiento : | 1981-09-08                                  |

### PROCESO - CONTABILIDAD ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO

|   | Sigla | Factor       | Valor Obtenido | Promedio Proceso |
|---|-------|--------------|----------------|------------------|
| 1 | D-48  | Inteligencia | 20.00          | 20.00            |



#### Fecha de Evaluación

Fecha Inicio : 07 de Septiembre del 2015

Hora Evaluación : 09:23:44

Tiempo Utilizado : 29 minuto(s) 42 segundo(s)



## Interpretación

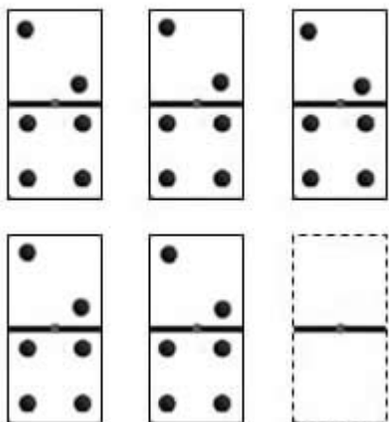
### PROCESO - CONTABILIDAD ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO D48 - TEST DE DOMINÓS



#### INTERPRETACIÓN FINAL

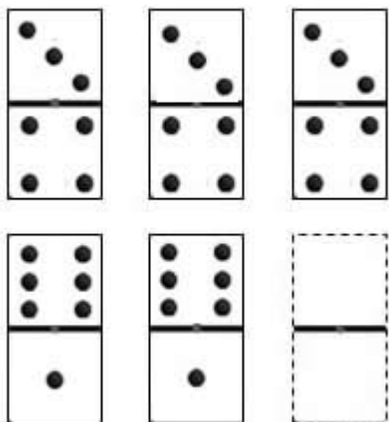
Nivel Bajo, este candidato evaluado no se recomienda para tareas complejas que impliquen solución de problemas, talvez sólo en tareas que impliquen el seguimiento de instrucciones ya preestablecidas.

1



2, 4

2



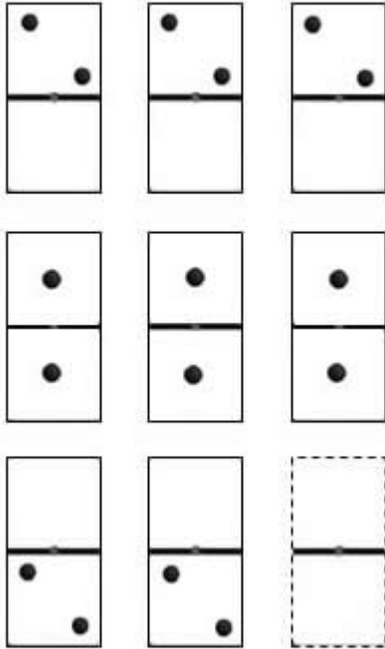
6, 1

3



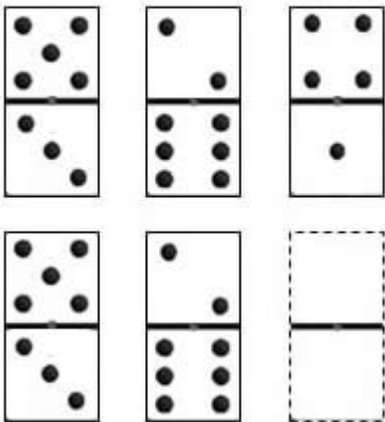
3, 5

4



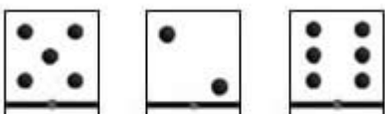
0, 2

5



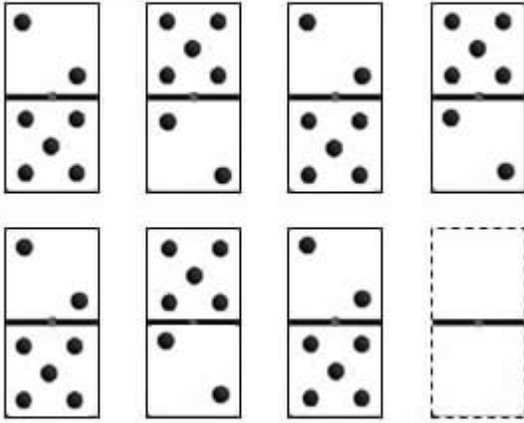
4, 1

6



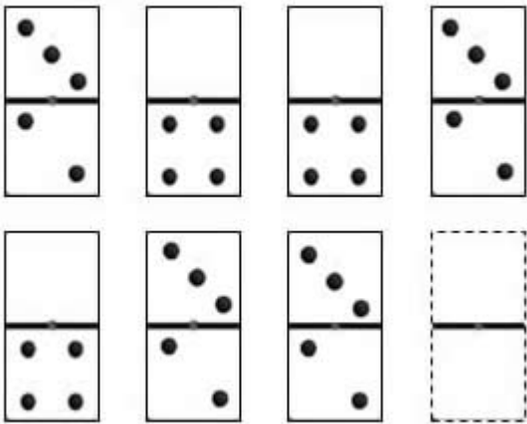
6, 3

7



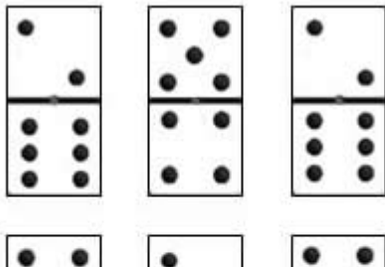
5, 2

8



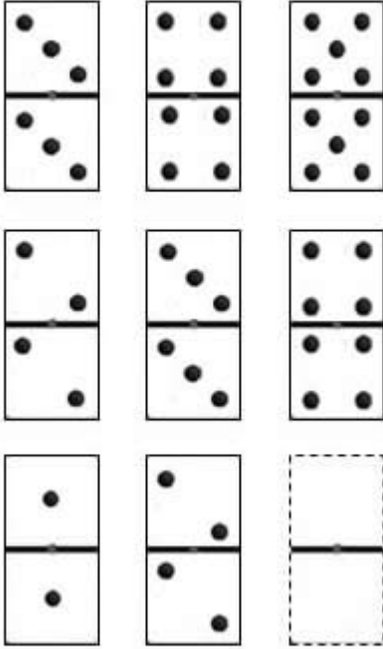
0, 4

9



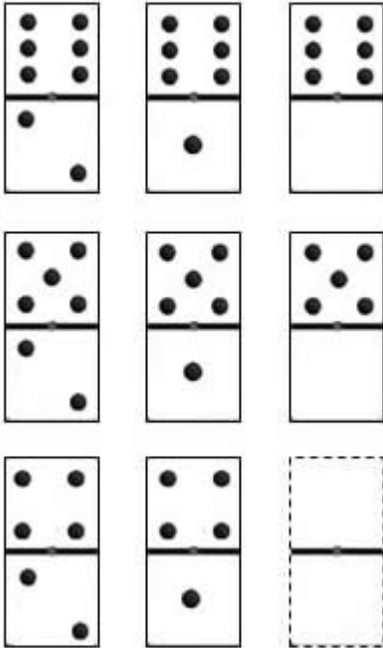
2, 6

10



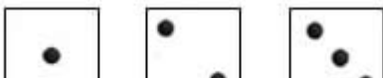
3, 3

11



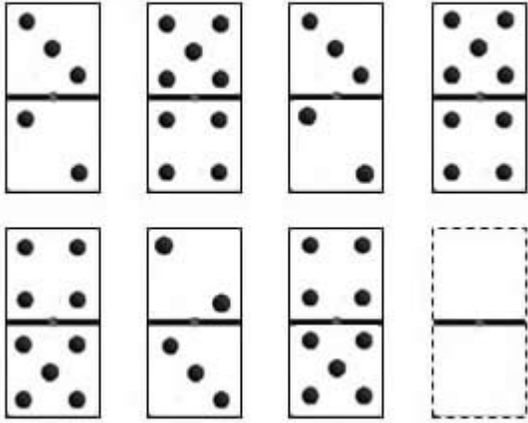
4, 0

12



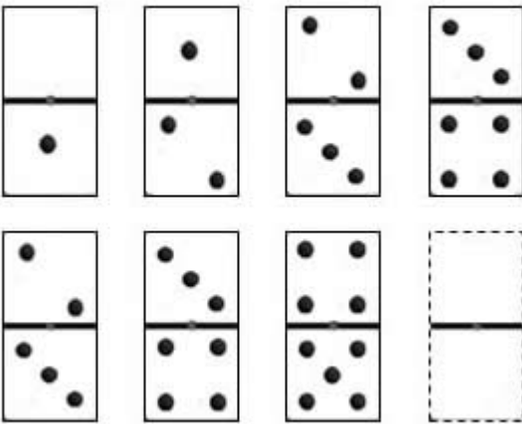
2, 1

13



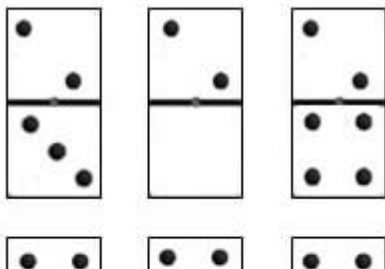
3, 2

14



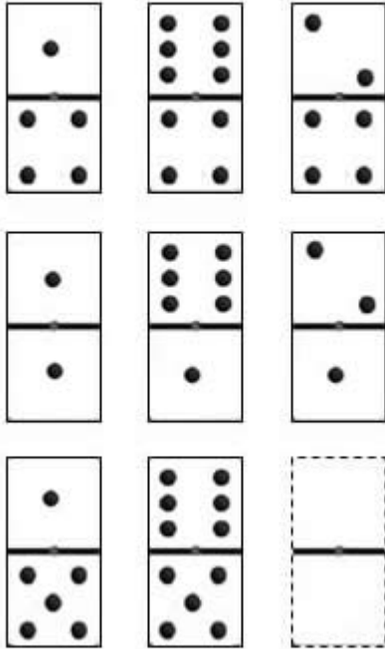
1, 2

15



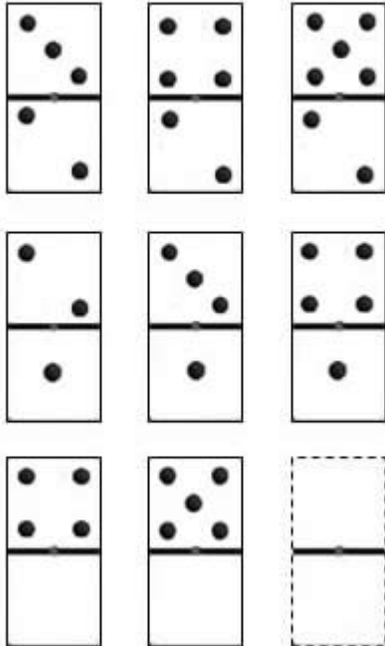
3, 2

16



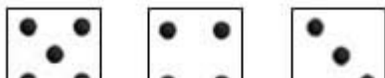
2, 5

17



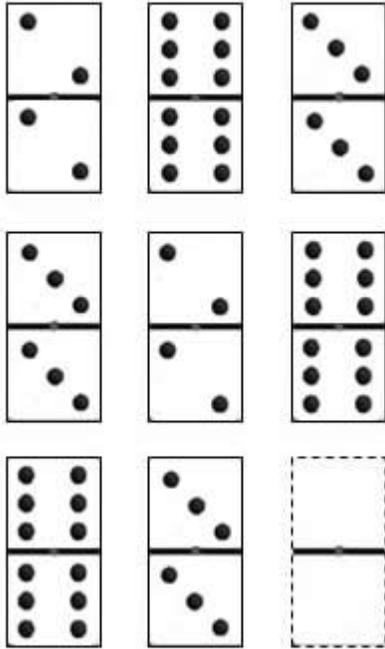
3, 0

18



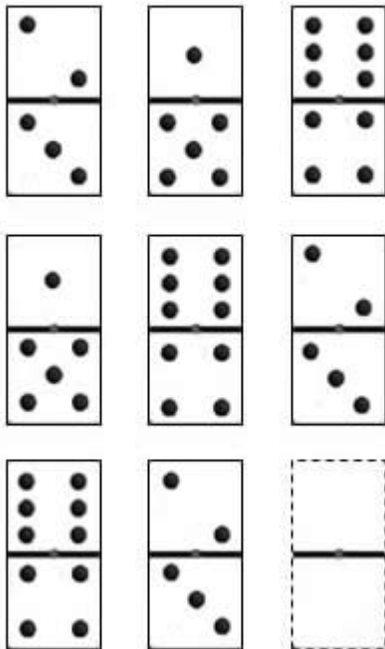
1, 3

19



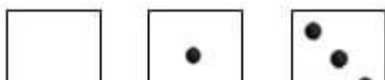
2, 2

20

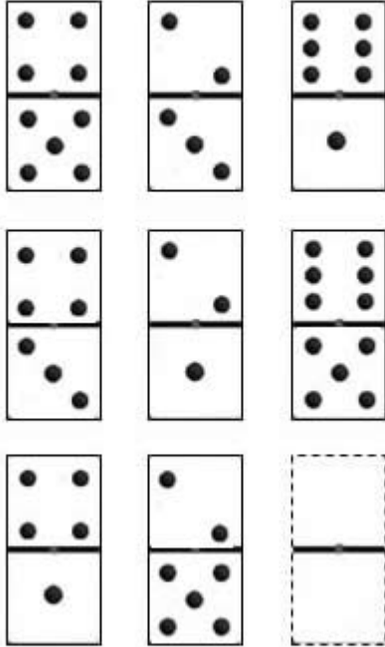


1, 5

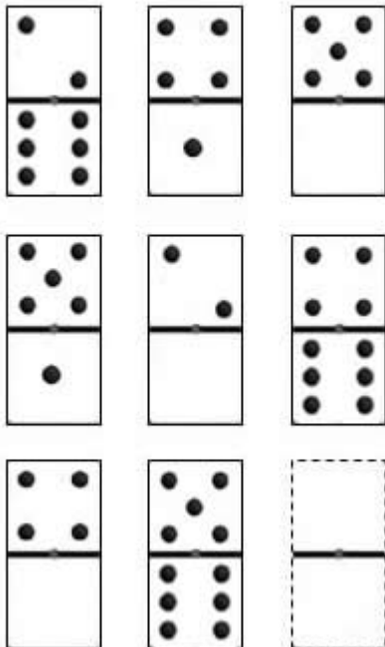
21



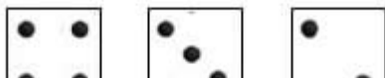
22



23

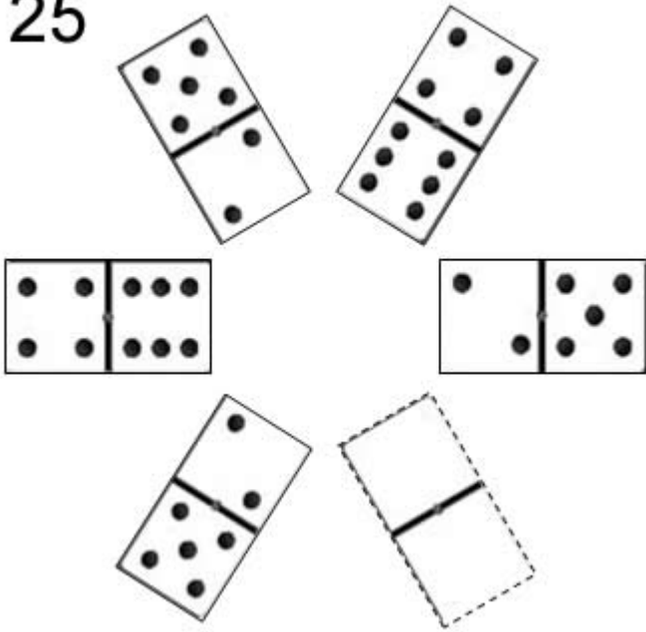


24



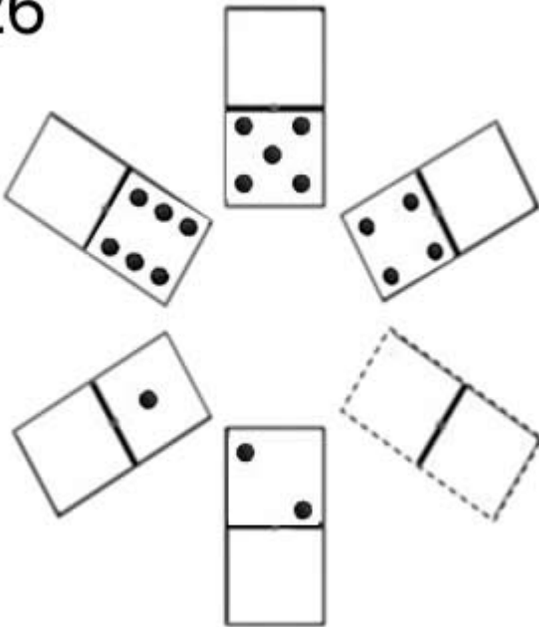
1, 3

25



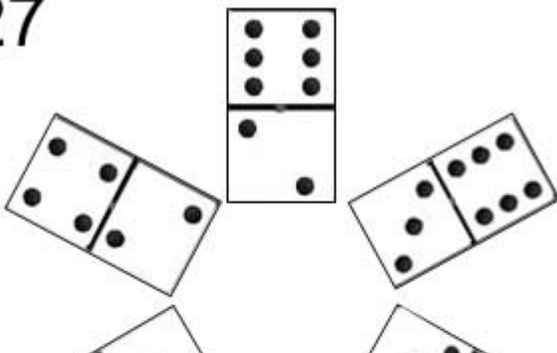
4, 6

26



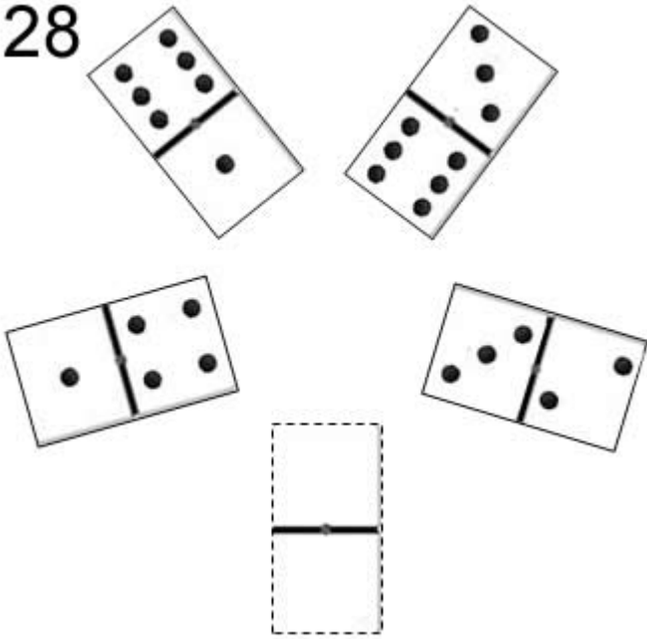
3, 0

27



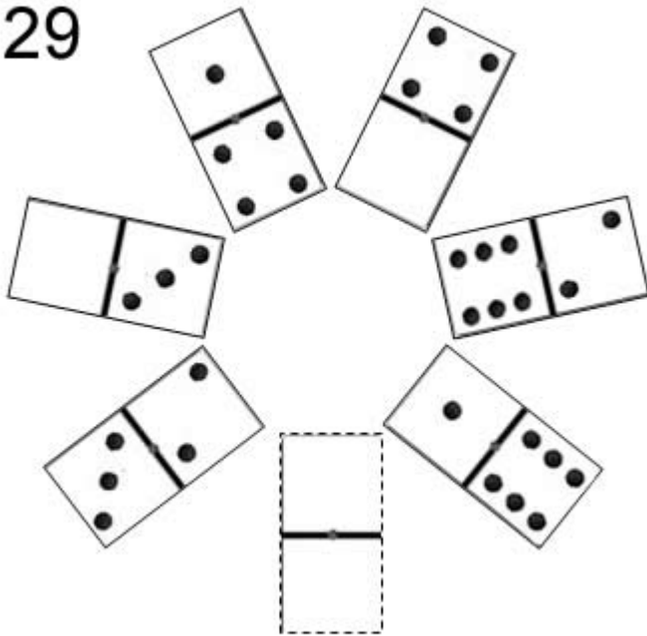
1, 4

28



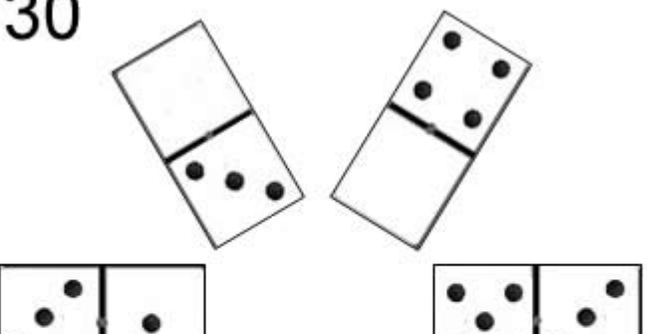
1, 4

29



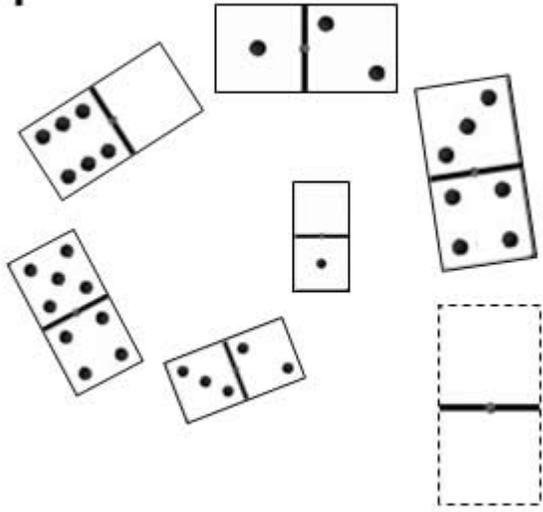
5, 5

30



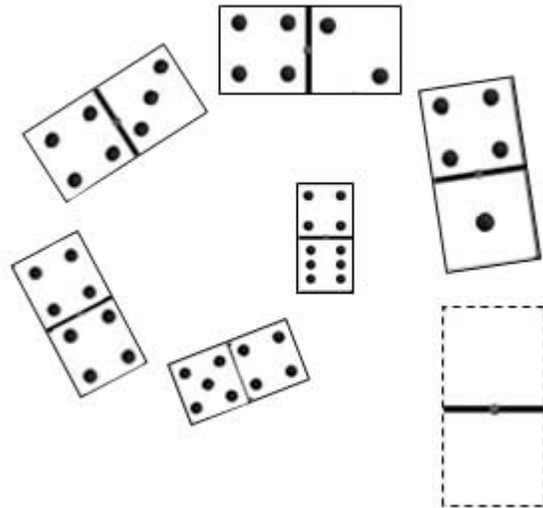
4, 3

31



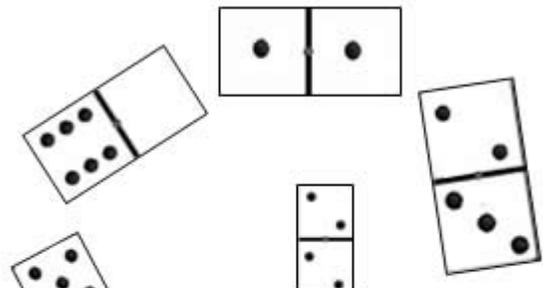
5, 5

32



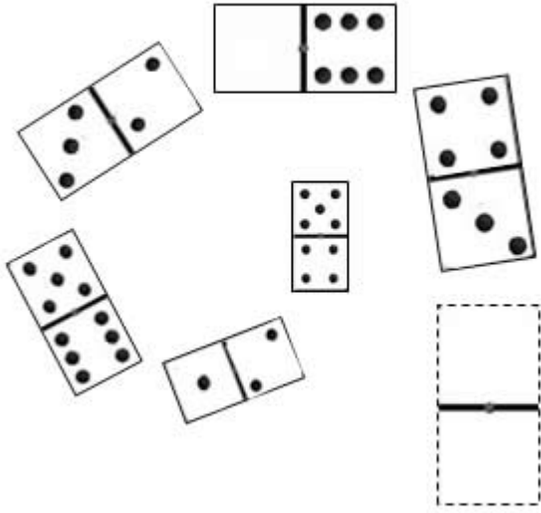
4, 7

33



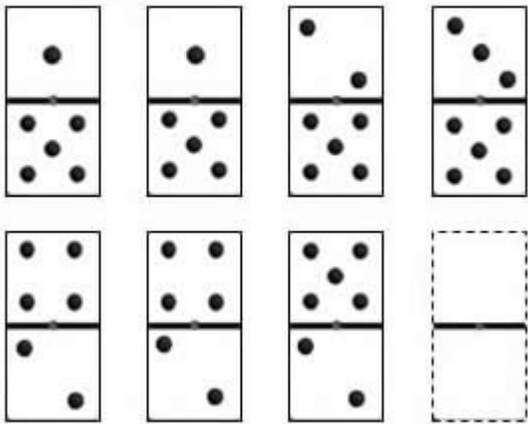
0, 6

# 34



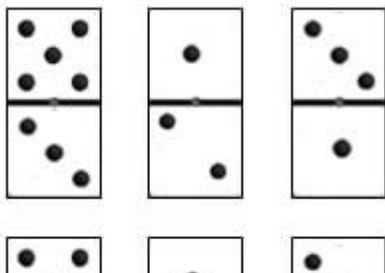
5, 6

# 35



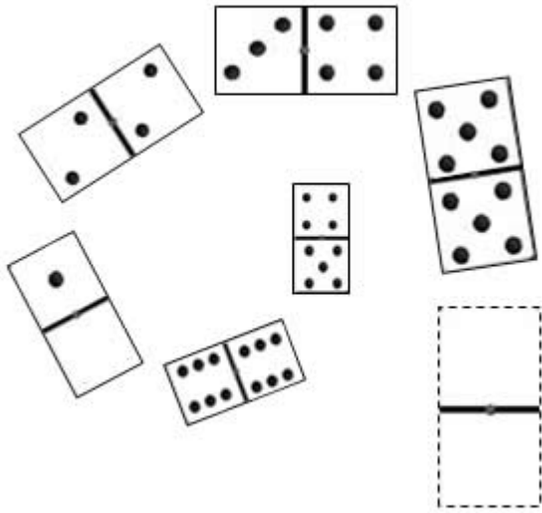
5, 2

# 36



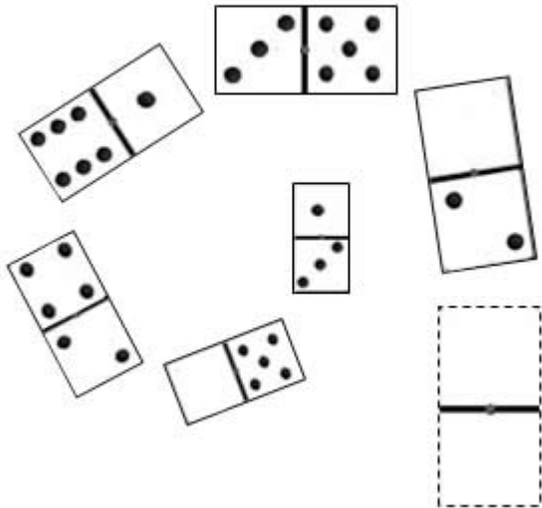
5, 0

# 37



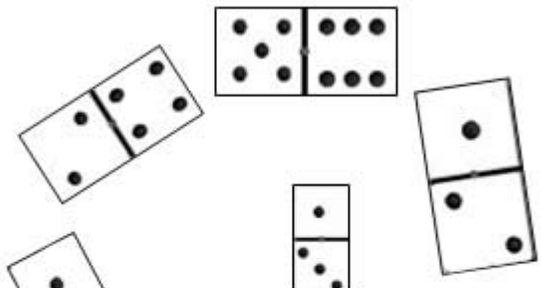
1, 0

# 38



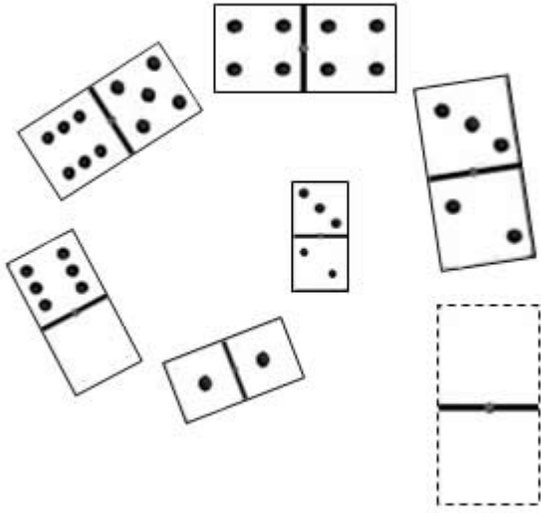
6, 0

# 39



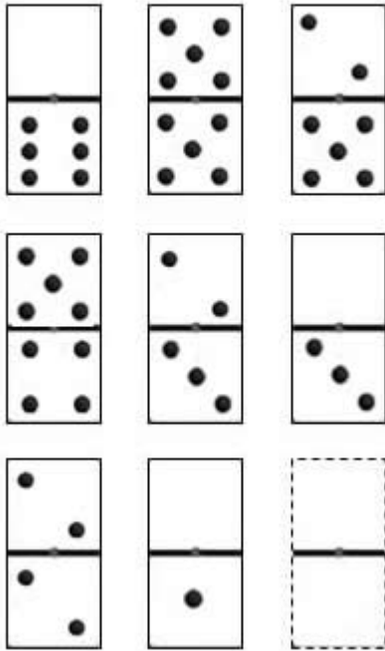
2, 0

# 40



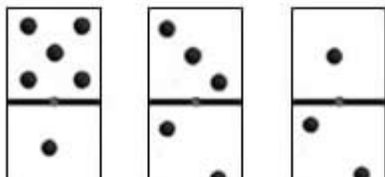
4, 0

# 41



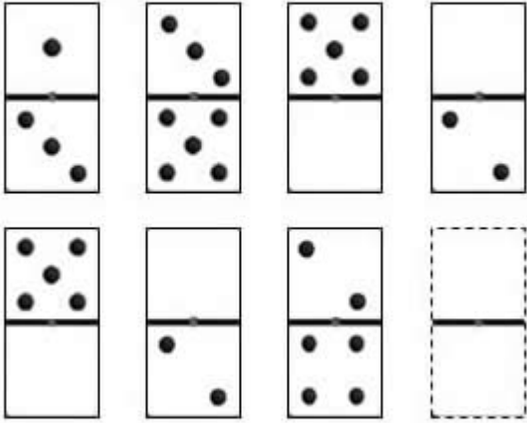
5, 2

# 42



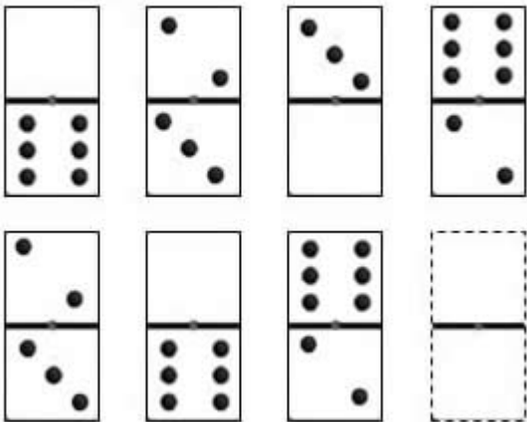
1,5

43



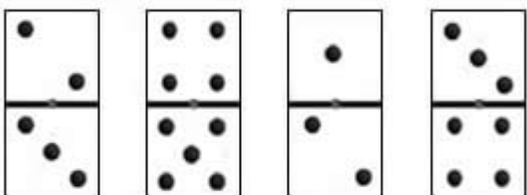
3,0

44

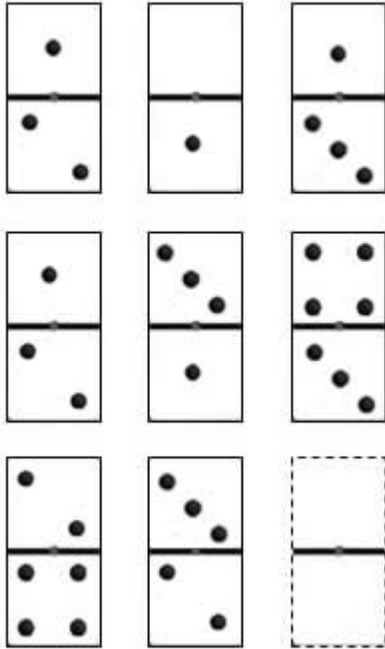


3,0

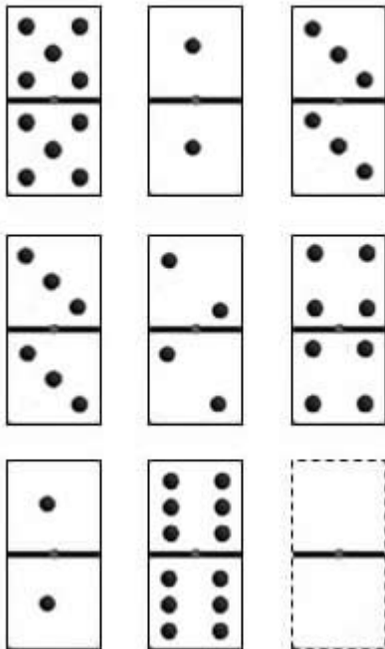
45



46



47



48





