

Name:
Nom:
Cognome: _____

Vorname:
Prénom:
Nome: _____

Eignungstest für das Medizinstudium
Test d'aptitudes pour les études de médecine
Test attitudinale per lo studio di medicina

Aufgabenstellung: Streiche jede Zahl, die mit der nächsten addiert, 4 ergibt.

Consignes: barrer chaque chiffre, qui additionné au prochain donne 4.



Teil / Partie / Parte K

~~/~~ ~~/~~ ~~/~~ ~~/~~ ~~/~~ Bitte nur so markieren
oder / ou / oppure Cocher s.v.p. uniquement ainsi
~~\~~ ~~\~~ ~~\~~ ~~\~~ ~~\~~ Per favore marcare unicamente così

1	4	2	0	0	0	2	3	0	3	3	3	0	2	3	0	3	1	4	4	0	1	1	1	0	4	2	0	1	4	0	4	0	1	3	2	3	3	0	1	3
2	3	1	3	0	2	3	1	4	3	4	1	3	3	0	4	0	0	2	0	0	3	2	4	0	4	1	4	2	2	0	1	1	2	4	1	3	1	1	0	2
3	2	1	4	3	2	4	2	3	3	3	1	1	3	2	4	3	1	1	4	4	2	1	1	3	3	1	2	2	2	1	2	0	1	1	1	0	2	4	1	3
4	1	3	1	2	1	3	1	2	2	0	2	2	1	1	1	2	3	0	0	4	0	2	3	2	1	4	3	3	4	0	2	4	3	3	3	4	3	0	3	1
5	0	2	2	3	0	2	0	2	2	2	3	3	3	3	2	2	0	2	2	0	4	3	2	3	0	2	2	4	3	1	3	0	0	2	1	0	1	2	0	0
6	2	0	4	3	0	2	3	2	0	1	3	4	2	2	1	4	1	2	4	0	4	3	2	4	2	1	3	1	4	4	0	1	1	2	1	2	4	0	0	4
7	4	0	4	2	4	0	4	3	4	2	2	2	0	2	2	4	1	2	2	0	2	0	2	3	4	4	2	3	3	4	1	3	2	4	3	4	1	0	0	3
8	1	4	4	2	2	4	2	4	1	2	0	4	4	2	1	2	3	1	3	4	4	0	1	1	1	1	3	3	2	2	2	2	1	3	4	3	2	0	1	0
9	2	0	3	3	2	0	2	3	4	0	0	3	1	4	1	4	2	3	4	1	2	3	0	0	4	3	1	4	0	1	1	0	4	0	2	2	4	0	3	1
10	0	0	4	0	2	1	2	3	0	3	2	3	2	1	1	0	4	0	0	3	3	1	3	2	4	2	3	1	2	2	4	0	4	1	2	1	0	4	3	0
11	0	1	3	3	0	2	3	1	1	3	0	3	4	3	1	2	0	1	4	4	3	3	1	3	0	0	4	2	3	4	1	2	4	3	3	2	0	3	1	0
12	4	0	0	2	2	0	2	1	3	1	3	0	0	1	2	0	4	3	2	4	0	2	4	4	4	2	0	2	3	3	4	2	3	3	4	0	1	4	1	0
13	4	2	2	4	2	3	4	2	2	1	3	3	3	0	2	3	0	1	1	0	4	1	0	4	0	2	1	2	3	1	4	3	4	1	2	3	1	2	2	0
14	4	2	2	3	2	4	1	1	0	4	3	0	1	3	0	4	0	3	4	1	0	2	1	3	4	4	0	2	2	4	4	3	3	3	2	0	2	3	4	2
15	4	1	4	0	3	4	0	0	3	1	0	4	1	3	1	2	0	3	4	1	3	1	0	3	2	3	0	4	2	2	1	3	4	1	2	4	4	0	1	0
16	3	4	0	2	1	1	1	1	4	4	1	4	0	0	1	0	0	4	1	0	4	4	0	4	1	2	2	3	3	1	0	3	0	4	4	2	1	4	1	2
17	2	1	4	1	2	4	1	3	3	1	0	2	3	4	2	0	4	3	0	4	2	0	3	3	3	0	3	0	4	1	0	0	1	0	3	1	3	1	1	2
18	0	2	3	0	4	1	4	1	0	2	3	2	0	0	2	0	1	4	3	3	1	2	3	0	4	3	4	1	0	4	4	0	0	4	3	3	0	4	0	0
19	1	0	3	2	2	2	3	0	3	2	4	0	2	1	0	4	1	2	3	2	2	3	4	1	0	0	4	3	0	0	1	2	2	0	0	3	0	3	1	4
20	3	2	0	4	3	1	0	4	2	0	4	3	3	0	4	1	4	1	1	4	4	0	0	2	4	3	3	0	1	0	4	0	1	0	1	2	2	0	1	0
21	0	4	2	3	0	4	0	1	2	4	2	4	4	2	2	1	0	3	3	3	1	0	0	0	0	3	3	3	4	0	4	1	3	3	0	3	0	0	2	0
22	4	3	3	0	4	4	0	1	2	4	2	3	3	0	2	2	2	3	3	2	4	2	4	4	3	1	2	3	0	2	1	1	3	3	1	4	3	2	2	3
23	2	0	4	2	2	2	1	0	4	2	3	0	1	0	2	1	4	4	0	2	4	0	2	2	2	3	4	3	3	0	0	2	3	1	4	3	1	4	0	
24	2	2	2	0	2	4	1	4	2	1	2	4	0	1	0	4	3	3	0	1	0	4	0	0	4	4	0	0	2	0	4	0	0	3	3	4	0	4	2	
25	4	3	1	1	3	2	2	2	0	1	4	2	1	2	2	0	1	2	2	4	2	2	3	4	1	4	4	3	3	3	4	0	1	1	1	0	2	0	1	1
26	2	3	0	0	1	4	4	0	0	4	1	0	2	2	2	1	4	3	1	0	2	4	3	0	2	0	3	3	0	0	4	0	3	2	4	0	3	0	3	2
27	2	0	0	2	0	3	2	2	3	4	0	1	0	4	2	3	4	3	2	3	1	0	3	2	1	3	4	3	0	0	2	0	2	3	1	3	0	3	1	1
28	3	4	3	0	2	0	1	1	0	1	4	0	1	3	2	4	0	1	1	1	3	3	3	1	2	1	1	2	1	4	4	0	2	4	1	3	0	1	4	0
29	0	4	0	1	3	0	3	0	1	4	4	3	0	2	1	3	0	3	1	2	4	4	1	1	1	4	0	3	3	2	2	2	3	3	0	1	2	3	0	0
30	1	3	3	1	1	3	3	4	3	3	4	4	0	3	2	2	3	4	2	2	4	3	3	0	1	3	3	2	0	3	2	0	1	0	1	3	4	2	2	0
31	2	4	0	3	2	1	0	3	1	1	0	4	4	2	4	1	4	2	1	2	3	3	0	4	3	1	3	3	1	1	0	0	0	4	2	1	1	4	1	2
32	3	2	0	3	0	2	2	4	2	2	0	0	0	0	4	2	1	4	4	1	4	3	3	1	3	0	1	4	0	2	3	1	1	1	2	1	3	0	4	4
33	3	1	0	0	2	4	2	0	4	0	1	2	3	3	1	2	1	1	1	0	2	2	4	3	4	1	3	1	2	0	2	4	4	3	1	1	1	4	0	3
34	3	3	0	4	0	1	1	3	2	0	4	0	4	1	3	3	0	4	2	1	1	2	2	4	3	4	2	1	1	2	1	3	2	4	4	2	0	2	0	1
35	4	1	2	3	1	0	2	1	3	0	4	0	3	3	1	3	0	4	1	1	1	2	4	4	4	1	2	0	2	1	1	2	0	4	4	0	4	3	0	3
36	3	4	4	0	3	4	4	1	0	3	2	2	1	1	1	4	0	4	3	4	3	2	1	3	1	1	4	0	4	1	4	1	3	2	4	4	1	3	2	4
37	4	4	4	2	0	3	0	0	1	3	1	2	3	0	1	4	0	2	3	4	2	1	4	0	1	3	3	2	4	0	4	1	3	1	2	3	2	0	4	1
38	4	4	2	3	0	3	1	1	2	1	0	0	1	2	0	4	0	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	1	1	0	4	1	0	4	0	1	3	0	2	1
39	4	0	0	1	3	4	3	4	0	0	1	2	3	0	4	2	4	1	1	3	0	4	4	0	1	0	3	4	0	2	1	3	2	3	2	2	0	4	3	0
40	4	4	2	4	1	2	3	2	0	3	0	1	3	2	4	3	4	3	0	4	4	0	4	0	3	4	2	2	0	2	2	3	1	2	4	0	0	2	1	3