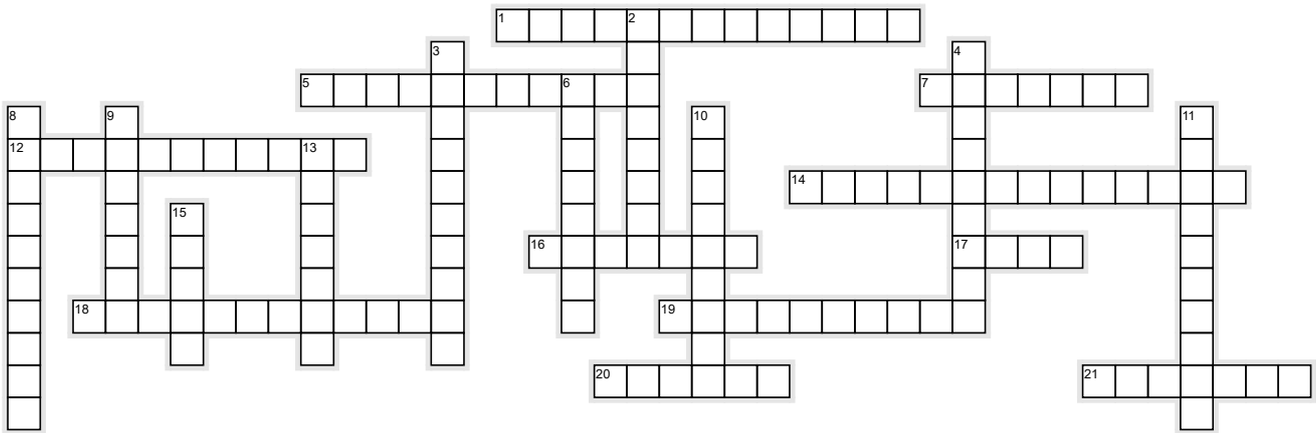


CUERPOS DECORADOS

ATANOR @ A. REQUENA, LA VERDAD, 2017



EclipseCrossword.com

HORIZONTALES

1. Son incuestionables estos procesos que acompañan a las infiltraciones intradérmicas de los pigmentos.
5. La del tatuador es importante para confiar en su ejecución..
7. Forma parte de la libertad para construir la propia imagen.
12. El tatuado no está exento de riesgo de transmisión de este tipo de enfermedades.
14. Se han descrito reacciones de este tipo asociadas a compuestos de cromo, cobalto y manganes.
16. Lo hacen con el ámbito corporal, a gusto del portador.
17. Para este color se emplean sulfuro de mercurio y óxido férrico.
18. Se provocan eritemas mediante reacciones fotoinducidas al incidir este tipo de radiación.
19. Estas condiciones se suelen observar en el proceso de tatuaje.
20. El dióxido de titanio es el colorante más empleado de este color.
21. El proceso de tatuaje lo implica para la barrera epidérmica

VERTICALES

2. La tinta de este color contiene sulfuro de cadmio.
3. Las aminas de este tipo son compuestos cancerígenos.
4. Al penetrar los pigmentos en la dermis, entran en contacto con ellos.
6. Los cuidados de este tipo posteriores al tatuado son importantes.
8. Al penetrar la dermis alcanzan estos conductos también.
9. Este tipo de carbón es el ingrediente usual de color negro.
10. En nuestro país, la legislación la exige higiénico sanitaria.
11. Hay evidencias de ello para impurezas y elementos tóxicos a través del organismo.
13. La mayoría de los colorantes y aditivos empleados son compuestos orgánicos de este tipo.
15. Color que más facilidades ofrece para borrarlo, al absorber la radiación del láser en su totalidad.