






Estabeleça a correspondência entre os elementos da coluna I e os elementos da coluna II.

| Coluna I | Coluna II |
|--|---|
| (A).  | 1 – Substância cancerígena. Afeta a fertilidade. Provoca mutações. É sensibilizante respiratório, podendo provocar alergias, asma ou dificuldades respiratórias quando inalado. É tóxica para órgãos específicos. Perigos de aspiração, pode ser fatal ou nociva por ingestão ou penetração nas vias respiratórias. |
| (B).  | 2 - Extremamente tóxico (nocivo). Provoca a sensibilização cutânea e irritação cutânea e ocular. Irritante para as vias respiratórias. |
| (C).  | 3 - Substância altamente tóxica em contacto com a pele, e que poderá ser fatal se inalado ou ingerido. |
| (D).  | 4 - Substância e mistura suscetível de auto aquecimento. Líquido que pode incendiar-se em contacto com o ar. Substâncias e misturas que, em contacto com a água, emitem gases inflamáveis. |
| (E).  | 5 - Substância que pode provocar queimaduras graves na pele e danos nos olhos. É corrosiva para metais. |