

# 官能基テスト Pro ver 1.1

作成者 amusement 転載禁止 (難易度)×(不要度)=★★☆☆☆

1.次の物質の構造式を書きなさい。

- ① ニトロメタン
- ② 硝酸メチル
- ③ 亜硝酸メチル
- ④ ニトロソベンゼン
- ⑤ トリメチルアミン-N-オキシド
- ⑥ メチルヒドラジン
- ⑦ アジ化メチル
- ⑧ 塩化ベンゼンジアゾニウム
- ⑨ アセトアミジン
- ⑩ 1-メチルグアニジン
- ⑪ アセトアルデヒドメチルヒドラゾン
- ⑫ アセトキシム
- ⑬ アセトイミド酸メチル
- ⑭ N-メチルカルバミン酸メチル
- ⑮ スクシンイミド
- ⑯ 酢酸ヒドラジド
- ⑰ 酢酸アジド
- ⑱ イソシアン化メチル
- ⑲ シアン酸メチル
- ⑳ イソシアン酸メチル
- ㉑ チオシアン酸メチル
- ㉒ イソチオシアン酸メチル
- ㉓ 無水酢酸
- ㉔ ケテン
- ㉕ 過酢酸
- ㉖ ジエチルエーテルヒドロペルオキシド
- ㉗ 三リン酸メチル
- ㉘ ジメチルトリスルフィド
- ㉙ チオアセトン
- ㉚ チオノ酢酸
- ㉛ ジチオ酢酸
- ㉜ メタンスルホン酸
- ㉝ メタンスルホニルクロリド
- ㉞ メタンスルフィン酸
- ㉟ メタンスルフェン酸

- ㊳③⑥ メタンボロン酸
- ㊳③⑦ メチルリチウム
- ㊳③⑧ ジメチル銅(II)酸リチウム
- ㊳③⑨ 臭化メチルマグネシウム
- ㊳③⑩ ジメチル水銀
- ㊳③⑪ メタンセレンオール
- ㊳③⑫ メタンテルロール
- ㊳③⑬ メチルホスフィン
- ㊳③⑭ メチルアルシン
- ㊳③⑮ メチルスチビン
- ㊳③⑯ メチルビスムチン
- ㊳③⑰ メチルシラン
- ㊳③⑱ メチルゲルマン
- ㊳③⑲ メチルスタンナン
- ㊳③⑳ メチルプルンバン

①                      ②                      ③                      ④                      ⑤                      ⑥                      ⑦

