

Sæt × ved de(t) rigtige svar.

1. En konsonant kan defineres som (1 ×)
 - a. en ustemt lyd
 - b. en lyd med fri passage i talekanalen som altid er stavelsesdannende
 - c. en lyd med støj
 - d. en lyd med konstriktion i talekanalen som ikke altid er stavelsesdannende ×
2. Den *primære* forskel på klassifikationen af konsonanterne i skema 7.1 (IPA's) og skema 7.2. (NG's) vedrører (1 ×)
 - a. klassifikation af artikulationssted
 - b. antal lydskriftsymboler
 - c. klassifikation af konsonanttype ×
 - d. lydskriftsystemet
3. I NG's klassifikation af konsonanttyper (skema 7.2) indgår (1 ×)
 - a. kun fonetiske kriterier
 - b. både fonetiske og fonol. kriterier ×
 - c. kun fonologiske kriterier
 - d. hverken fonetiske ell. fonol. kriterier
4. En konsonants artikulationssted refererer til (1 ×)
 - a. et sted på ganen
 - b. stedet i talekanalen hvor passagen for luften er snærest ×
 - c. det højeste punkt på tungen
 - d. konsonanttype
5. For [p^h b m] gælder at de alle er (1 ×)
 - a. labiodentale
 - b. velære
 - c. alveolære
 - d. bilabiale ×
6. [t^s d s n l] er (1 ×)
 - a. palatale
 - b. alveolære ×
 - c. dentale
 - d. glottale
7. For [k^h g ŋ] gælder at de alle er (1 ×)
 - a. ustemte
 - b. alveolære
 - c. aspirerede
 - d. velære ×
8. Den afgørende forskel på de to sæt lukkelyd i dansk er en forskel i (1 ×)
 - a. stemthed
 - b. artikulationssted
 - c. aspiration ×
 - d. nasalitet
9. Hvilke af følgende konsonanter er stemte (4 ×)
 - a. [f]
 - b. [m] ×
 - c. [j] ×
 - d. [s]
 - e. [h]
 - f. [ʁ] ×
 - g. [k^h]
 - h. [l] ×