

MOORDSPEL 15

DE PLAATS DELICT

HET LOKAAL MET DE BEKOMEN CODE IS GEEN VERDACHTE
PLAATS MEER.

BEREKEN DE MOLECUULMASSA VAN VOLGENDE STOFFEN:

A. $\text{Mr}(\text{H}_2\text{S}) - \text{Ar}(\text{N}) = \dots\dots\dots$

B. $\text{Mr}(\text{H}_2\text{SO}_4) - \text{Mr}(\text{CO}_2) - \text{Ar}(\text{Na}) - \text{Ar}(\text{O}) = \dots\dots\dots$

C. $\text{Mr}(\text{SiO}_2) - \text{Ar}(\text{Ne}) - \text{Mr}(\text{H}_2\text{O}) - \text{Mr}(\text{NH}_3) = \dots\dots\dots$

D. $\text{Mr}(\text{AgNO}_3) + \text{Mr}(\text{O}_2) - \text{Mr}(\text{H}_3\text{PO}_4) - \text{Mr}(\text{CaO}) = \dots\dots\dots$

CODE 1: D - (2 X A) - 2 + C + 1

CODE 2: D - (2 X A) - 1

CODE 3: D - B + (3 X C) - A - C + 1

CODE 4: D - A - B + (3 X C) + 1

	CODE 1	CODE 2	CODE 3	CODE 4
CODE LOKAAL