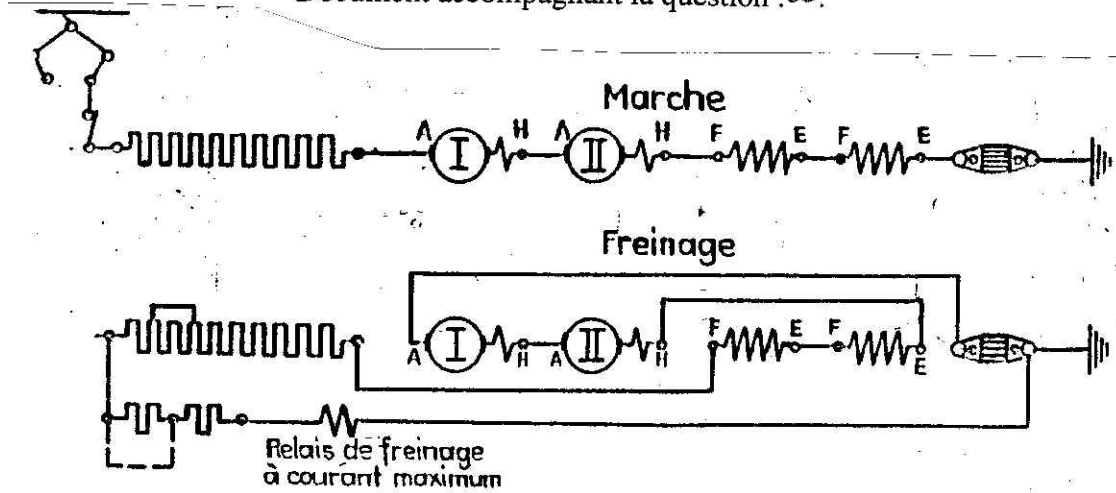


TECHNIQUES FERROVIAIRES
Document accompagnant la question 55.



Résistance d'un moteur à chaud: $R_m = 112,6 \text{ m}\Omega$
Coefficient des masses tournantes: $\xi = 1,25$

