

Du nom de son inventeur, Samuel Morse, le langage utilisé pour le télégraphe électrique (1) ... sur la succession de signes courts, les points, et de signes longs, les traits. Un crayon (2) ... est magnétisé reçoit des impulsions électriques et imprime sur le papier. Pour une transmission optimale des signaux, la distance entre deux bureaux télégraphiques ne doit pas excéder 30 kilomètres. Mais rapidement, les opérateurs apprennent à (3) ... traduire en morse uniquement par l'écoute. Ils sont capables, instantanément, de coder ainsi un message ou de (d') (4) ... traduire un pour son destinataire. Ainsi le «A» est composé d'un point et d'un trait, le «B» d'un trait ou de trois points ; etc. L'alphabet morse est né. Ses lettres les plus connues et les plus tragiques sont (5) ... du célèbre «S.O.S.» : point-point-point (S) ; trait-trait-trait (O) ; point-point-point (S). Cet appel a été lancé dans la nuit du 14 avril 1912 par les opérateurs radio du Titanic, restés à leur poste jusqu'à la fin : SOS, «Save Our Souls», «(6) ... nos âmes» !

Прочитайте текст. Выберите один из предложенных вариантов ответа. Заполните пропуск (6).

- 1) Sauves      2) Sauverons      3) Sauverez      4) Sauvez