Austrian1 : Pour toutes les villes, date away = [28,31,35,36,39,44] -> 5770 propositions (54 requêtes)

Belgian1 : Pour toutes les villes, date middle = [7,9,11,13,14] -> 4940 propositions (45 requêtes)

Bulgarian1 : Pour toutes les villes, date middle= [7,9,11,13,14] -> 4940 propositions (45 requêtes)

Croatian1 : Pour toutes les villes, date away= [31,34,37,42,43,44] -> 5841 propositions (54 requêtes)

Cypriot1 : Pour toutes les villes, date away= [27,29,31,34,35,37] -> 5748 propositions (54 requêtes)

Czech1 : Pour toutes les villes, date away= [30,31,32,36,39,40,43] -> 6769 propositions (63 requêtes)

Danish1 : Pour toutes les villes, date away = [28,30,33,36] -> 3892 propositions (36 requêtes)

Dutch1 : Pour toutes les villes, date away = [35,37,40,41,44] -> 4793 propositions (45 requêtes)

Estanian1 : Pour toutes les villes, date away = [35,37,40,41] -> 3794 propositions (36 requêtes)

Austrian2 : Pour toutes les villes, date middle = [16,17,23] -> 2844 propositions (27 requêtes)

Belgian3 : Pour toutes les villes, date soon = [2,4,5] -> 2784 propositions (27 requêtes)

Croatian2 : Pour toutes les villes, date middle= [13,16,20] -> 2844 propositions (27requêtes)

Cypriot2 : Pour toutes les villes, date middle= [15,17,21] -> 2784 propositions (27 requêtes)

Czech2 : Pour toutes les villes, date middle= [16,18,23] -> 2844 propositions (27 requêtes)

Danish2 : Pour toutes les villes, date middle = [13,14,16] -> 2904 propositions (27 requêtes)

Dutch2 : Pour toutes les villes, date middle = [17,19,21,24] -> 3772propositions (36 requêtes)

Estonian2 : Pour toutes les villes, date middle = [15, 17, 19, 20, 22] -> 4700propositions (45 requêtes)

Austrian3 : Pour toutes les villes, date soon = [2,4,5,7] -> 3772 propositions (36 requêtes)

Belgian2 : Pour toutes les villes, date away = [27,30,31,33,35,37] -> 5808 propositions (54 requêtes)

Croatian3 : Pour toutes les villes, date soon = [3,6,8,10] -> 3832 propositions (36 requêtes)

Cypriot3 : Pour toutes les villes, date soon = [3,6,8,10] -> 3832 propositions (36 requêtes)

Czech3 : Pour toutes les villes, date soon = [3,4,7,11] -> propositions (36 requêtes)

Danish3 : Pour toutes les villes, date soon = [3,6,10,11] -> propositions (36 requêtes)

Dutch3 : Pour toutes les villes, date soon = [2,5,6,9] -> 3772 propositions (36 requêtes)

Estonian3 : Pour toutes les villes, date soon = [2,5,6,9] -> 3772 propositions (36 requêtes)