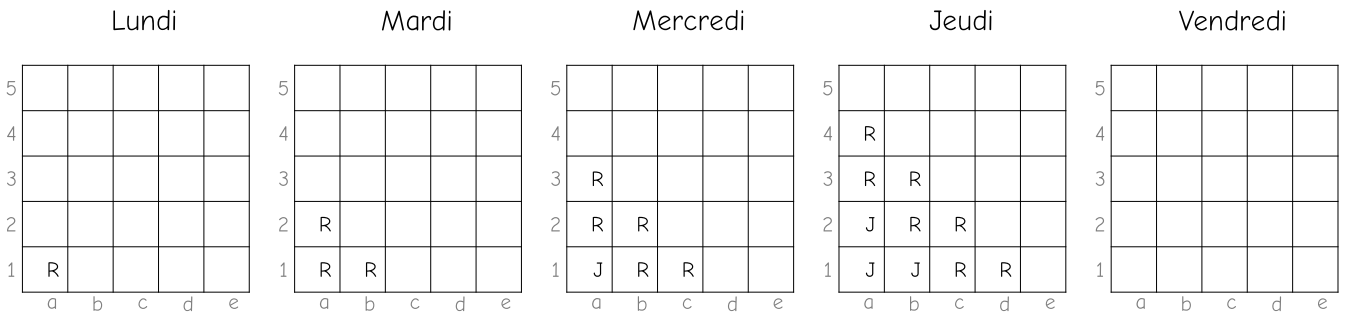


# Le virus

Un virus s'attaque aux petits carreaux d'une grille 5×5. Lorsqu'ils sont atteints par ce virus, les carreaux tombent malades : ils deviennent **rouges pendant deux jours**. Le troisième jour, **ils deviennent jaunes**, ils sont alors immunisés contre le virus (ils ne peuvent plus tomber malades). Ce virus est contagieux : **chaque carreau rouge contamine tous ses voisins** (en haut, en bas, à gauche, à droite, mais pas en diagonale), qui deviennent à leur tour rouges le lendemain.



Un carreau de la grille ci-dessous a attrapé le virus lundi. Voici l'état de la grille entre lundi et vendredi :

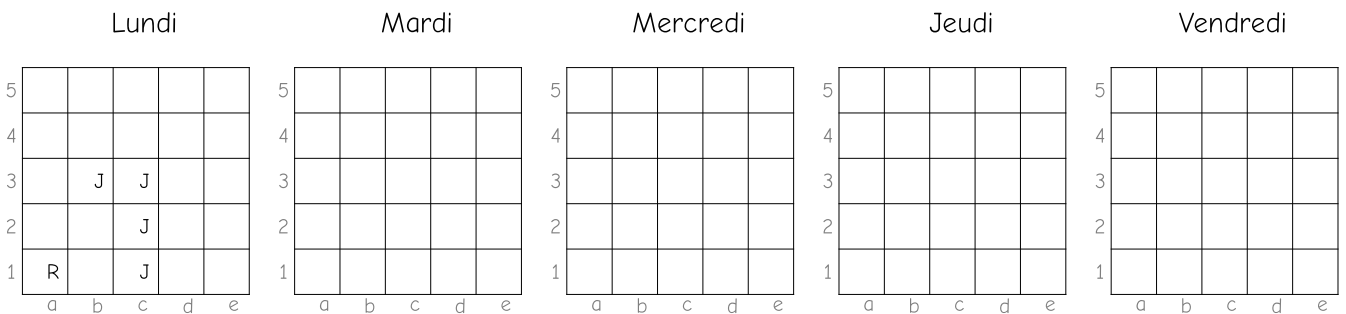


Légende : R = Rouge, J = Jaune

**Coloriez la grille comme il convient jusqu'au vendredi.**



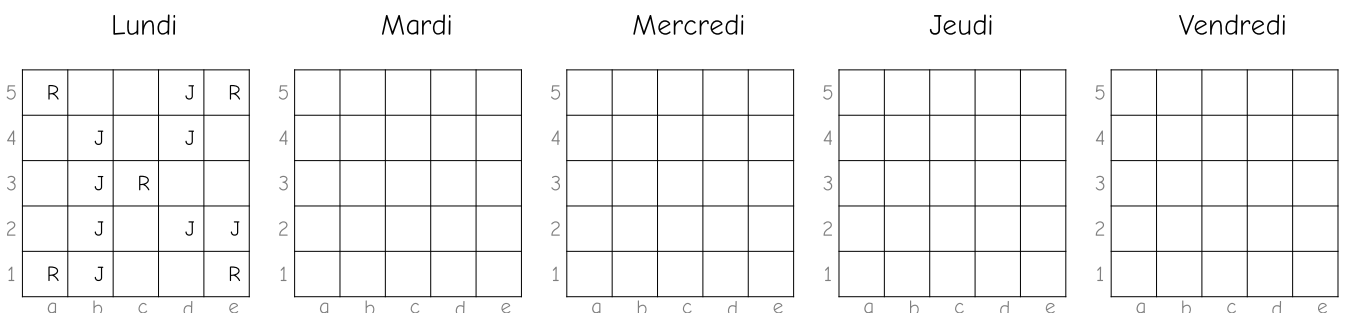
Un vaccin a été découvert : quatre carreaux ont été vaccinés, ils sont alors immunisés : ils sont désormais jaunes et ne peuvent plus devenir rouges. Un carreau vient de tomber malade lundi :



**Coloriez la grille comme il convient jusqu'au vendredi.**



Dans la grille ci-dessous, cinq carreaux viennent de tomber malades et huit sont vaccinés.



**Coloriez la grille comme il convient jusqu'au vendredi.**