

AQRE (SYMMETRIE)

Kleur in elk vetomlijnd gebied het aangegeven aantal vakjes, zodanig dat er één aaneengesloten gebied van gekleurde vakjes ontstaat, maar er nergens een reeks van meer dan drie horizontaal of verticaal aangrenzende vakjes ofwel gekleurd ofwel ongekleurd zijn. Hierbij mogen vakjes met aanwijzingen worden gekleurd. Een cirkel geeft aan dat de gekleurde vakjes in het bijbehorende gebied rotatiesymmetrie hebben rondom die cirkel. Niet alle cirkels zijn per se gegeven.

AQRE (SYMMETRY)

Shade the indicated number of cells in each bold outlined region, such that a single group of connected shaded cells is formed, but nowhere a set of more than three horizontally or vertically adjacent cells are either shaded or unshaded. Clue cells may be shaded. A circle indicates that the shaded cells in the corresponding region have rotational symmetry around the circle. Not all circles are necessarily given.

