

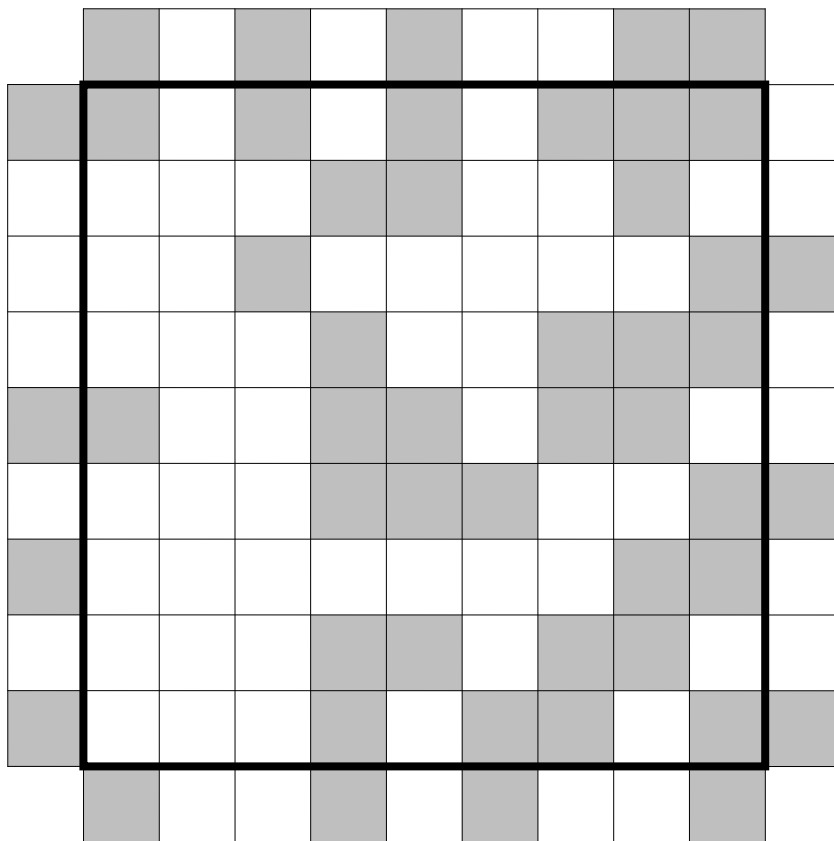
21 APRIL 2020

BUREN - FLATS

Plaats de cijfers 1 tot en met 3 drie keer in elke rij en elke kolom van het grote 9x9-gebied. Cijfers in grijze vakjes hebben geen enkel buurvakje met hetzelfde cijfer. Cijfers in witte vakjes hebben ten minste één buurvakje met hetzelfde cijfer. Alle grijze vakjes zijn gegeven.
Het 9x9-gebied stelt een groep flatgebouwen voor waarbij het getal in de cel de hoogte van de flat aangeeft. Aanwijzingen buiten het diagram geven aan hoeveel gebouwen er vanaf die kant zichtbaar zijn. Hoge gebouwen blokkeren lage gebouwen en gebouwen van gelijke hoogte, zodat die niet te zien zijn.

NEIGHBOURS - SKYSCRAPERS

Place digits 1–3 in the grid so that in each row and column, each digit appears three times in the bold outlined 9x9-area. Digits in grey cells do not share an edge with a cell containing the same digit. Digits in white cells share an edge with at least one cell containing the same digit. All grey cells are given.
Also, all digits in the bold outlined 9x9-area represent skyscrapers of their respective heights. Clues outside the grid indicate how many buildings are visible when looking from that side. Larger buildings block the view of smaller buildings and buildings of equal height.



By Wilbert Zwart



Puzzle ID: #2441