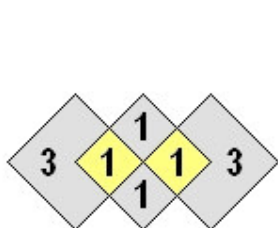
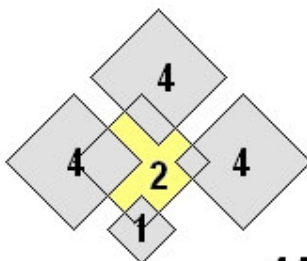




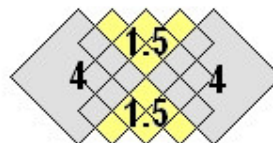
ソリューション 8: 長方形



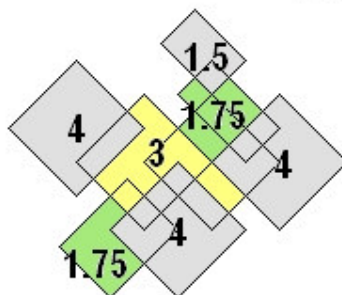
$$3+1+1+1+1+3 = 10$$



$$4+4+4+1+2 = 15$$



$$4+4+1.5+1.5 = 11$$



$$4+4+4+1.75+1.75+1.5+3 = 20$$

もし、上記の3つの例のデータを見ると、私たちは、最大の正方形の一边2の最小単位として、広場の一边0.5単位として承認され参照してください。
その後、唯一のフィールドを計算する。