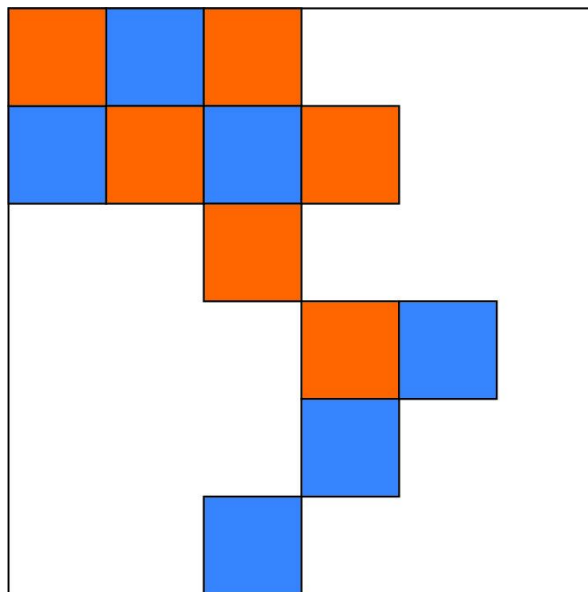


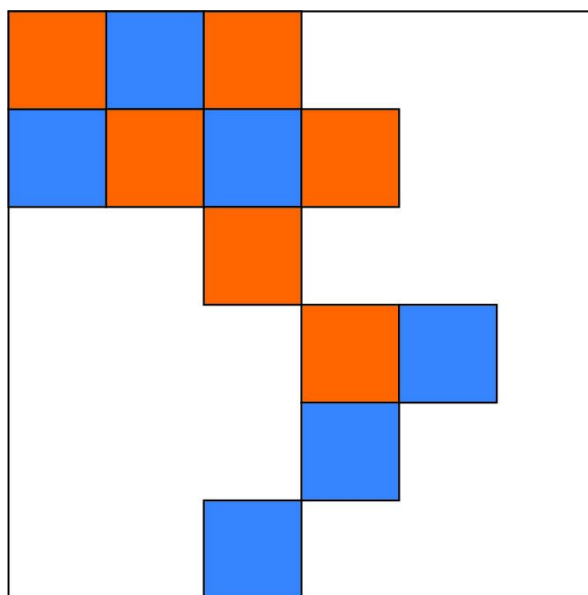
O MURAL DE CAROLINA ERA TODO XADREZ, MAS CAÍRAM ALGUMAS PARTES E ELA QUER CONSERTAR. CAROL JÁ DESENHOU ALGUNS QUADRADINHOS E PRECISA DE SUA AJUDA PARA SABER SE ESTES SERÃO SUFICIENTES PARA COMPLETAR O MURAL. OS QUADRADINHOS QUE VOCÊ RECEBEU DESENHADOS NO PAPEL SERÃO SUFICIENTES PARA COBRIR O QUE FALTA NO MURAL? OU CAROL TERÁ QUE DESENHAR MAIS ALGUNS?

SE CAROL AINDA NÃO TIVESSE DESENHADO OS QUADRADINHOS, COMO VOCÊ PODERIA AJUDÁ-LA A CALCULAR QUANTOS FALTAM?



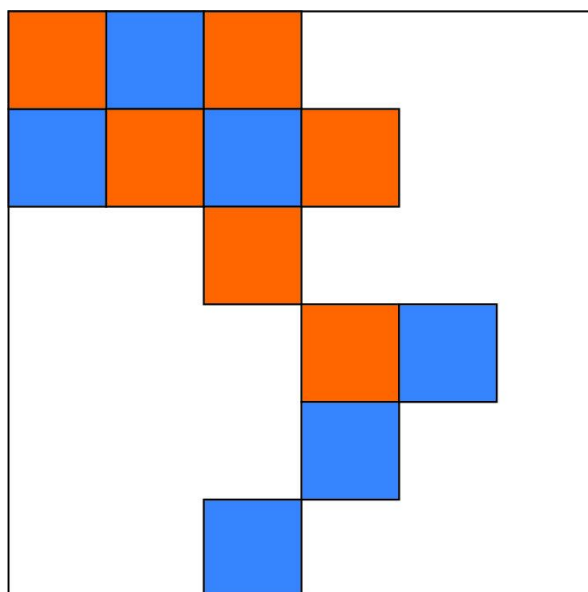
O MURAL DE CAROLINA ERA TODO XADREZ, MAS CAÍRAM ALGUMAS PARTES E ELA QUER CONSERTAR. CAROL JÁ DESENHOU ALGUNS QUADRADINHOS E PRECISA DE SUA AJUDA PARA SABER SE ESTES SERÃO SUFICIENTES PARA COMPLETAR O MURAL. OS QUADRADINHOS QUE VOCÊ RECEBEU DESENHADOS NO PAPEL SERÃO SUFICIENTES PARA COBRIR O QUE FALTA NO MURAL? OU CAROL TERÁ QUE DESENHAR MAIS ALGUNS?

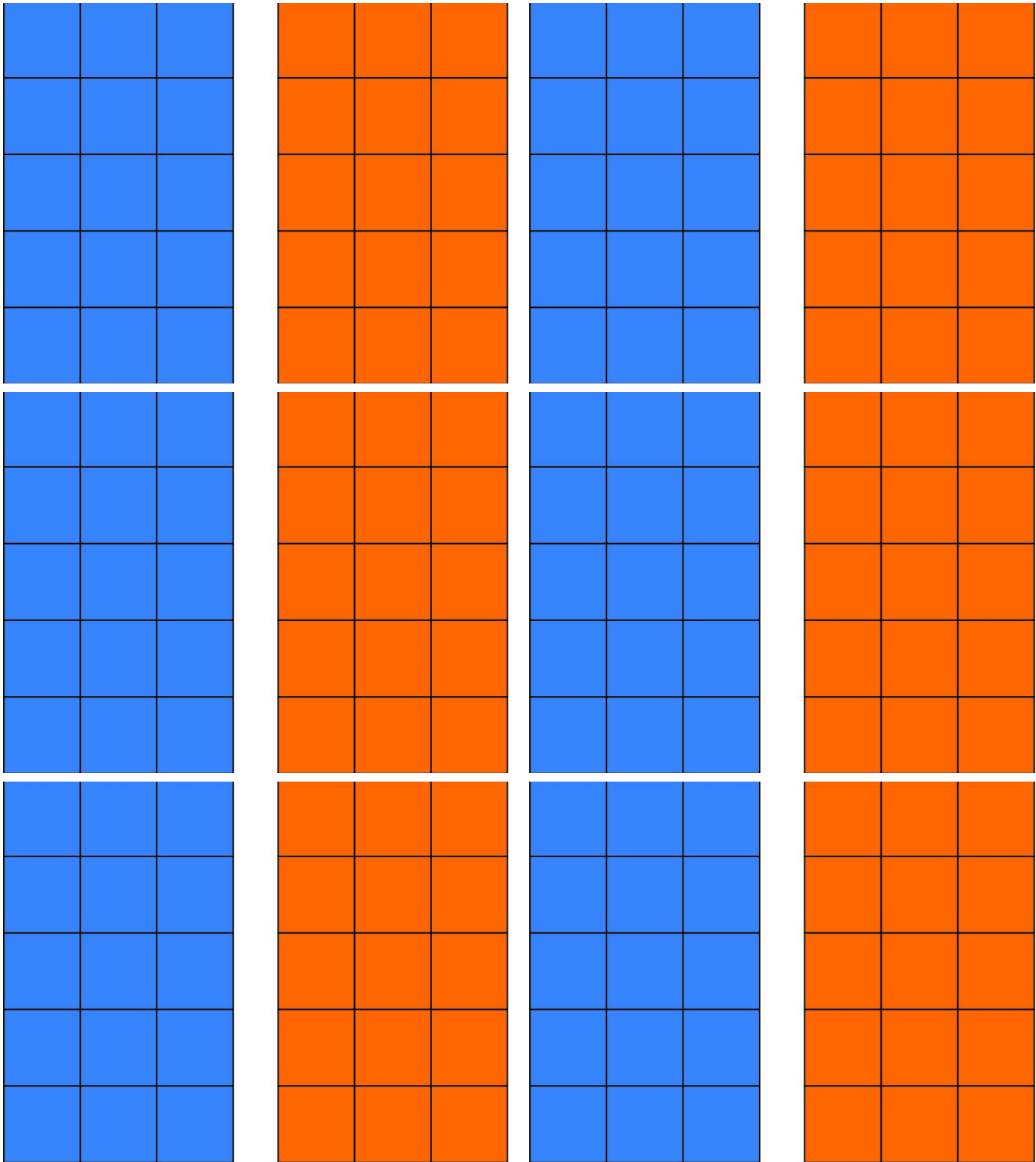
SE CAROL AINDA NÃO TIVESSE DESENHADO OS QUADRADINHOS, COMO VOCÊ PODERIA AJUDÁ-LA A CALCULAR QUANTOS FALTAM?



O MURAL DE CAROLINA ERA TODO XADREZ, MAS CAÍRAM ALGUMAS PARTES E ELA QUER CONSERTAR. CAROL JÁ DESENHOU ALGUNS QUADRADINHOS E PRECISA DE SUA AJUDA PARA SABER SE ESTES SERÃO SUFICIENTES PARA COMPLETAR O MURAL. OS QUADRADINHOS QUE VOCÊ RECEBEU DESENHADOS NO PAPEL SERÃO SUFICIENTES PARA COBRIR O QUE FALTA NO MURAL? OU CAROL TERÁ QUE DESENHAR MAIS ALGUNS?

SE CAROL AINDA NÃO TIVESSE DESENHADO OS QUADRADINHOS, COMO VOCÊ PODERIA AJUDÁ-LA A CALCULAR QUANTOS FALTAM?





Orientação: Cada aluno deverá receber junto com a atividade um retângulo de quadrados azuis e um de quadrados laranjas. Os retângulos representam as folhas desenhadas por Carol que auxiliarão os alunos na sobreposição de figuras para saber se a área desenhada é suficiente para cobrir todo espaço vazio do painel.