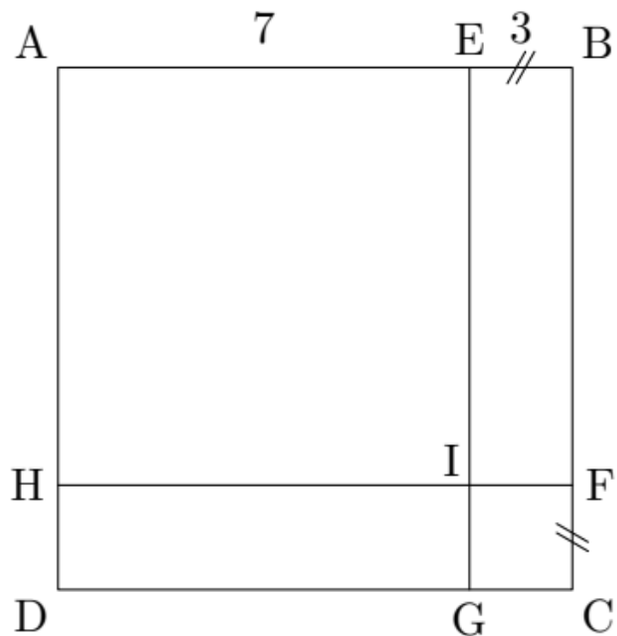
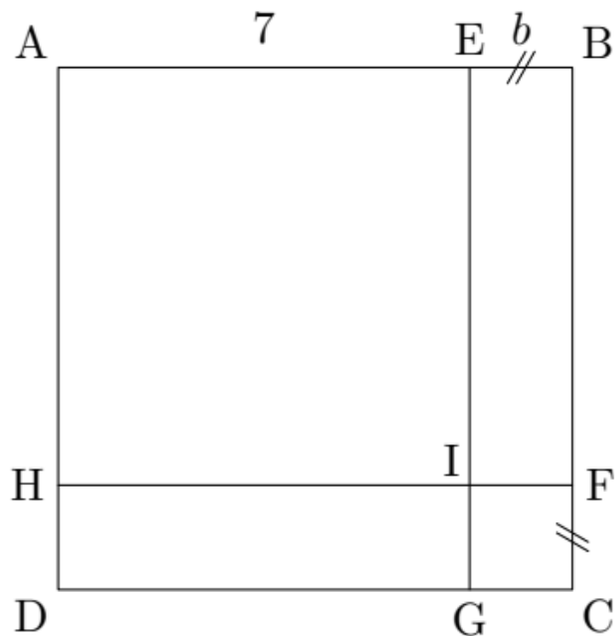


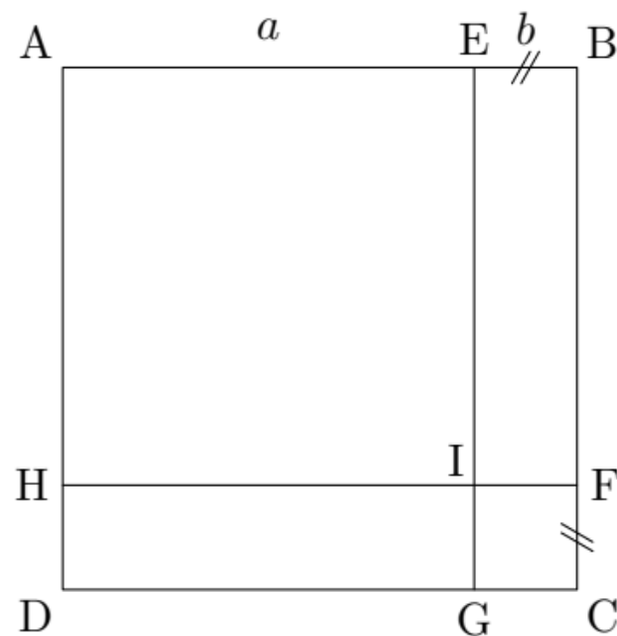
Dans chacun des cas suivants, exprime de deux façons différents l'aire du carré  $ABCD$  et écris l'égalité ainsi obtenue.



$$\dots = \dots$$



$$\dots = \dots$$



$$\dots = \dots$$