

Занимательное черчение



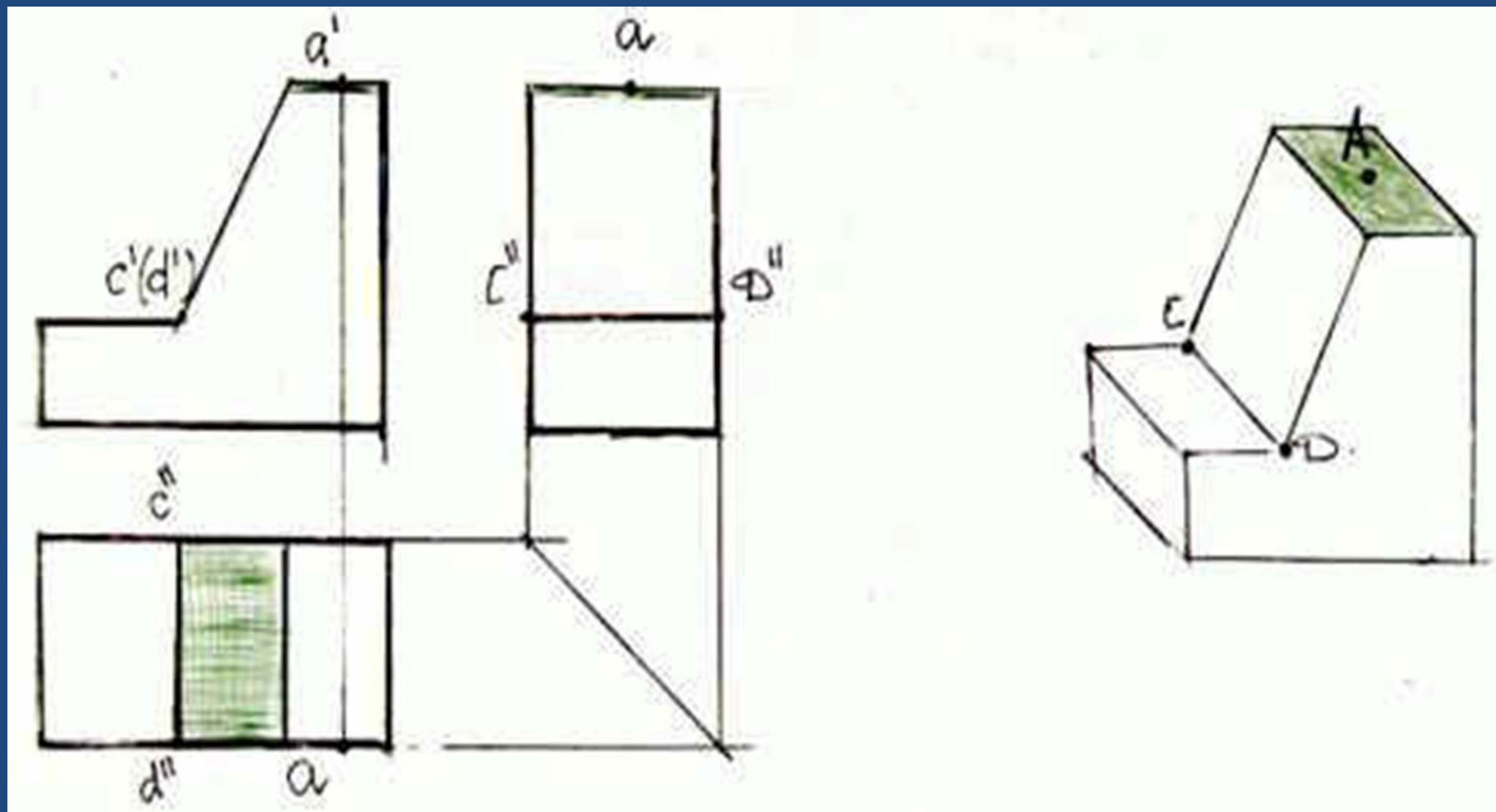
Задача №1

На столе лежат шашки, как показано на рисунке. Они показаны двумя проекциями. Сосчитайте по рисунку, сколько шашек находится в первых ближних к вам столбиках. Сколько всего шашек лежит на столе, если черных и белых поровну? Если вы затрудняетесь сосчитать их по чертежу, попробуйте сначала сложить шашки в столбики, пользуясь рисунком. Для решения этой задачи нужно не только знать правила проецирования, но и уметь логически рассуждать.

Используя буквы русского алфавита, прочитай
надпись.

Pilosct mlpvjw klozdenyu wqiv
ef gukl прjuroney ryukvnцz
inuqий niтjuorч wyuzerk.

Перечертите изображение по произвольным размерам, соблюдая пропорции, найдите ошибки, если найдете все 8–6 ошибок, то оценка соответственно “5”; 5–4 ошибки – “4”, 3 ошибки – “3”, исправте ошибки.



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ.**