

miciones y demas proposiciones teóricas: pues los que obrando por mera práctica no cuidaron de cotax con ella las explicaciones, quedan sin recurso luego que les falta el Maestro; al paso que los que se acostumbran à entender las explicaciones por escrito, tienen siempre en los tratados un auxilio seguro para salir de qualquiera dificultad q. se les ofrezca por haver olvidado lo que aprendieron en la Escuela.

Como la execucion es lo que principalmente ha de utilizar à los discipulos en tiempos posteriores à su enseñanza, se ha de insistir con particularidad en la explicacion de las Reglas, y en su aplicacion à muchos exemplos para que se adviertan: Siendo en el encerado y la pizarra à donde han de acreditar su verdadero aprovechamiento, operando con soltura y limpieza, y dando una suficiencia varon de quanto executaren.

No así, en todas aquellas operaciones de la Geometría práctica que se refieren al terreno. En vano se estudiará lo perteneciente à la Nivelacion, por exemplo, y trazando en el papel un perfil qualquiera, hablara con facilidad el discipulo despejado, señoreandore del problema puesto: siquiere-