\odot Exemple

Utiliser un tableur pour calculer PGCD(918~;~663) par l'algorithme des soustractions.

	A	В	С
1	Nombre a	Nombre b	Différence
2	918	663	=A2 $-$ B2
3	=MAX(B2;C2)	=MIN(B2;C2)	=A3 $-$ B3
4	408	255	153
5	255	153	102
6	153	102	51
7	102	51	51
8	51	51	0

- ▶ On a marqué les titres.
- \blacktriangleright On a placé 918 dans la cellule A2 et 663 dans la cellule B2.
- \blacktriangleright On a écrit les formules dans les autres cellules sans oublier d'écrire = .
- ▶ On a sélectionné A3B3C3 et tiré vers le bas à l'aide de la poignée de recopie.
- ▶ On s'est arrêté à la ligne 8 car la différence en C8 est 0.
- ▶ On a conclu PGCD(918; 663) = 51.

Remarque: pour calculer le PGCD de deux autres nombres, on remplace les anciens nombres par les nouveaux dans les cellules A2 et B2 et si besoin on tire davantage la poignée de recopie vers le bas.