

- Choisir un nombre
- Multiplier par 3
- Retrancher 5
- Elever au carré
- Retrancher 25
- Ecrire le résultat obtenu

- Choisir un nombre
- Multiplier par 3
- Retrancher 10
- Multiplier par le nombre initial
- Multiplier par 3
- Ecrire le résultat obtenu

Variables x (nombre initial) et r (résultat)

- Entrer la variable x
- Affecter à r la valeur $3*x$
- Affecter à r la valeur $r-5$
- Affecter à r la valeur r^2
- Affecter à r la valeur $r-25$
- Afficher le résultat r

- Entrer la variable x
- Affecter à r la valeur $3*x$
- Affecter à r la valeur $r-10$
- Affecter à r la valeur $r*x$
- Affecter à r la valeur $3*r$
- Afficher le résultat r

A exécuter ...

- Avec EXCEL :

	A	B	C	D	E	F	G
1	15	45	40	1600	1575	1575	
2	15	45	35	525	1575	1575	

- Avec SCRATCH :

```

quand pressé
à nombre initial attribuer -12
à résultat attribuer nombre initial
à résultat attribuer résultat * 3
à résultat attribuer résultat - 5
à résultat attribuer résultat * résultat
à résultat attribuer résultat - 25
dire résultat pendant 2 secondes
  
```

```

quand pressé
à nombre initial attribuer -12
à résultat attribuer nombre initial
à résultat attribuer résultat * 3
à résultat attribuer résultat - 10
à résultat attribuer résultat * nombre initial
à résultat attribuer résultat * 3
dire résultat pendant 2 secondes
  
```