

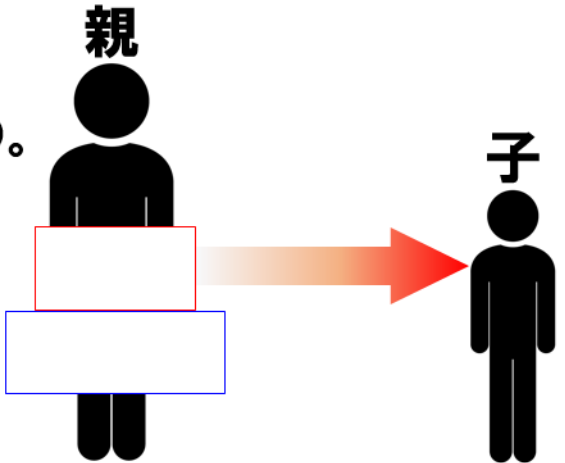
# 「**遺伝**の規則性」

親の        が        によって子に伝わること。

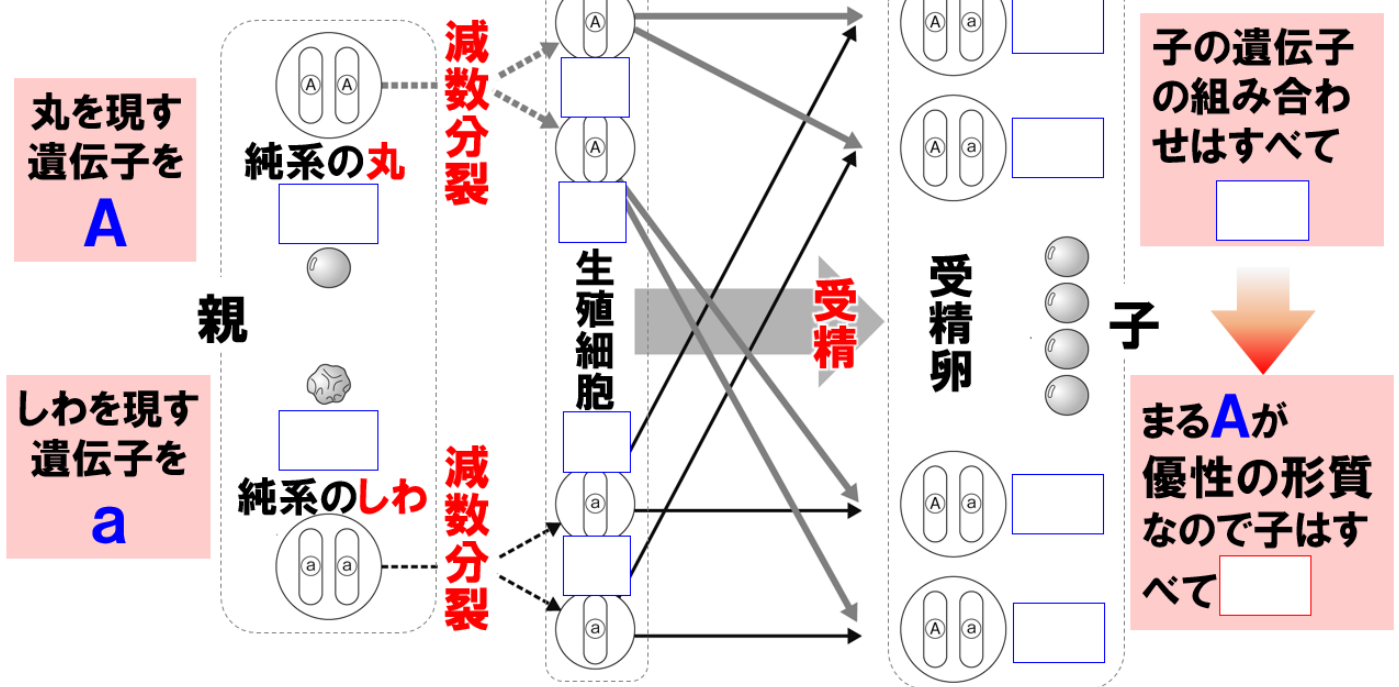
生物が持つ       。

形質を表すもととなるもの。

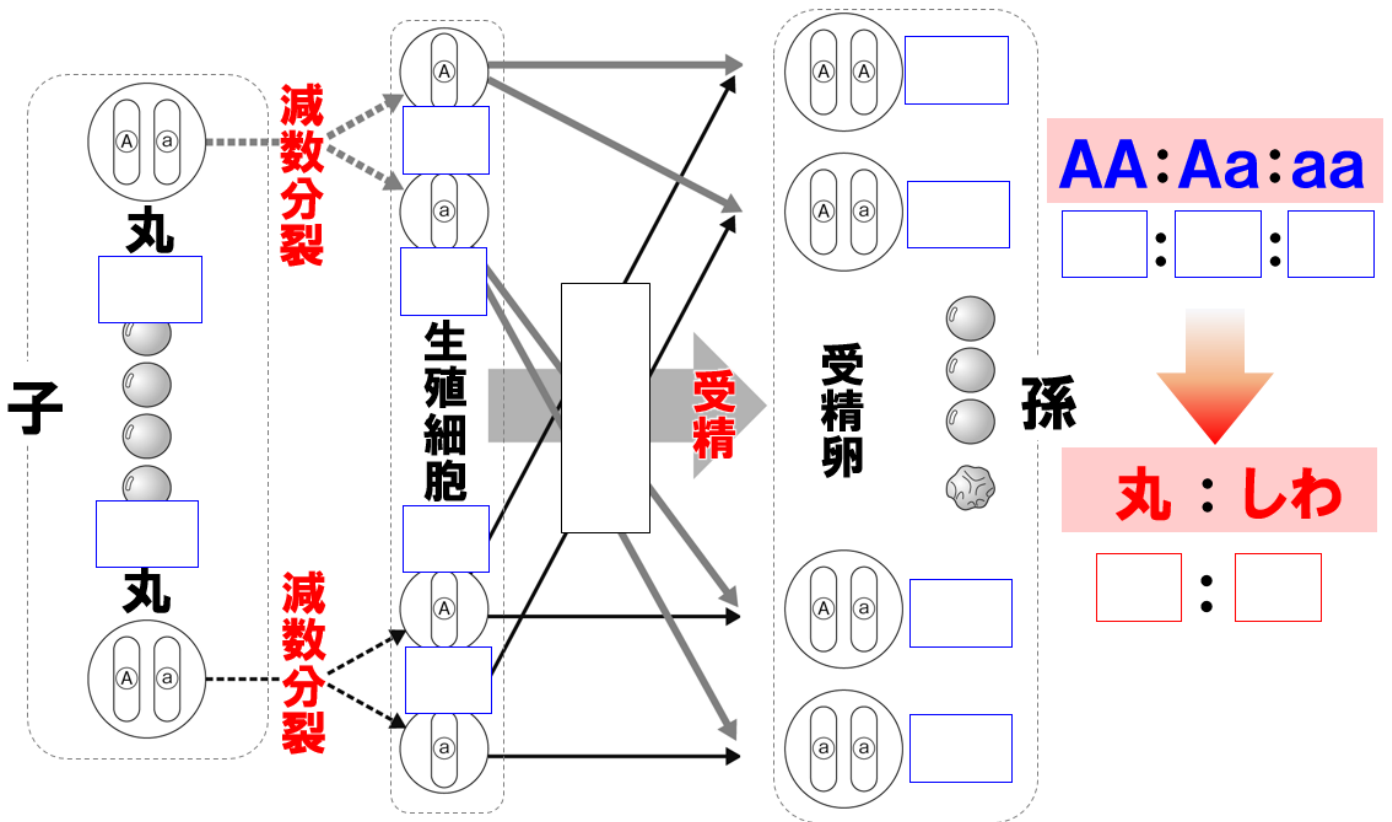
遺伝に関する法則を発見



## 純系の親どうしの交配



## 子の自家受粉



## 遺伝の重要用語

- 代を重ねても同じ形質しか現れない個体。AAやaa
- 2つの個体間で受粉、または受精させること。
- ある形質について、同時には現れない2つの形質。
- 対立形質を持つ親を交配したとき、子に現れる形質。
- 対立形質を持つ親を交配したとき、子に現れない形質。
- 花粉が同じ個体のめしべの柱頭につくこと。
- 減数分裂で対になっている遺伝子が分かれて別々の生殖細胞に入ること。