



1 度目は漢字をなぞろう。2・3 度目は、ていねいに書こう。

×源 ×列

げんすうぶんれつ…生殖細胞をつくるときに行われる、染色体の数が分裂前の半分になる分裂。

①

減数分裂

たいさいぼうぶんれつ…細胞分裂の前後で染色体の数が同じになる細胞分裂。

②

体細胞分裂

けいしつ…生物のもつ形や性質などの特徴。

③

形 質

いでん…親のもつ形質が子や孫へ伝えられること。

④

遺 伝

いでんし…染色体の中にある形質のもとになるもの。

⑤

遺伝子

じゅんけい…自家受粉によって、代を重ねても親と同じ形質になるもの。 ×形

⑥

純 系

たいりつけいしつ…どちらか一方しか現れない、2 つの対になる形質。

⑦

対立形質

ぶんりのほうそく…減数分裂の時、対になった遺伝子が別々の生殖細胞に入ること。

⑧

分離の法則

ゆうせいのけいしつ…純系の両親の異なる形質のうち、子に現れる形質。 ×有

⑨

優性の形質

れっせいのけいしつ…純系の両親の異なる形質のうち、子に現れない形質。

⑩

劣性の形質