

Téma : **DIHYBRIDNÉ KRÍŽENIE S NEÚPLNOU DOMINANCIOU**

Na základe predchádzajúcich tém doplňte chýbajúce údaje a

1/ DIHYBRIDNÉ KRÍŽENIE S NEÚPLNOU DOMINANCIOU V JEDNOM ZNAKU

Kríženie reďkovky :

Gulovitý tvar koreňa, červená farba * Mrkvovitý tvar koreňa, biela farba

a/ GULOVIÝ TVAR KOREŇA = b/ MRKVOVIÝ TVAR KOREŇA =
a/ ČERVENÁ FARBA = b/ BIELA FARBA =

PARENTÁLNA GENERÁCIA =

F₁ GENERÁCIA =

FENOTYPOVO =

F₂ GENERÁCIA =

GENOTYPOVÝ POMER =

FENOTYPOVÝ POMER a/ ČERVENEJ FARBY K BIELEJ =

FENOTYPOVÝ POMER b/ GULOVIÝ TVAR K REPOVIÝTEMU A K MRKVOVIÝTEMU =

1/ DIHYBRIDNÉ KRÍŽENIE S NEÚPLNOU DOMINANCIOU V

Kríženie pšenice :

Dlhý klas pšenice a hnedá farba * Krátky klas pšenice a žltá farba

a/ DLHÝ KLAS = b/ HNEDÁ FARBA =
b/ KRÁTKY KLAS = b/ ŽLTÁ FARBA =

PARENTÁLNA GENERÁCIA =

F₁ GENERÁCIA =

FENOTYPOVO =

F₂ GENERÁCIA =

GENOTYPOVÝ POMER =

POČET FENOTYPOVÝCH TYPOV =