

La génétique des couleurs



pdm



50 %

pbdm



pbdm



50 %

pdm





pbdm



pbdm

25 %

pdm



50 %

pbdm



25 %

pdmbs





pdm

Pdm porteur gp

100 %



pdmgp



Pdm porteur gp

Pdmgp

50 %



pdmgp

50 %

Pdm porteur gp





pdm



100 %

pdm



pdm



pam



100 %

pam



pam



pam

50 %

pbam



pbam

50 %

pam





pbam

25 %



pam

50 %



pbam



pbam

25 %



pambs



pam

Pam porteur gp

100 %



pamgp



Pam porteur gp

Pamgp

50 %



pamgp

50 %

Pam porteur gp





fhn

50 %

fhb



fhb

50 %

fhn





fhb

25 %



fhb

50 %



fhb



fhb

25 %



fhbs



fhn

100 %

fhn



fhn



bhn

100 %

bhn



bhn



bhn

50 %



bhb



bhb

50 %



bhn





bhb

25 %

bhn



50 %

bhb



bhb

25 %

blanc





noir



50 %

bleu



bleu



50 %

noir





bleu



bleu

25 %

noir



50 %

bleu



25 %

splash





noir



100 %

noir



noir



blanc



100 %

blanc



blanc



noir

Noir porteur
caillouté



100 %



Caillouté noire



Noir porteur
caillouté

Caillouté noir



50 %



Caillouté noire

50 %

Noir porteur
caillouté





bleu

bleu porteur
caillouté



100 %



Caillouté bleu



bleu porteur
caillouté

Caillouté bleu



50 %



Caillouté bleu

50 %

bleu porteur
caillouté



La génétique des couleurs



Froment noir

50 %



Froment bleu



Froment bleu

50 %



Froment noir





Froment
bleu



Froment
bleu

25 %

Froment
noir



50 %

Froment
bleu



25 %

Froment
Blanc sale





Froment noir

100 %



Froment noir



Froment noir