

9

Poursuivez le programme en ajoutant les blocs suivants :



Si la valeur de l'IMC est comprise entre 0 et 18,5 , il faut afficher celle en **bleu clair** et le texte du bilan à afficher doit être "vous êtes maigre".

```

mettre ligne5 . Visible à vrai
si obtenir global imc > 0
alors
  mettre Label_imc . Couleur texte à [light blue]
  mettre Label_imc . Texte à obtenir global imc
  mettre Label_bilan . Couleur texte à [light blue]
  mettre Label_bilan . Texte à "vous êtes maigre"
si obtenir global imc > 18.5
alors
  mettre Label_imc . Couleur texte à [blue]
  mettre Label_imc . Texte à obtenir global imc
  mettre Label_bilan . Couleur texte à [blue]
  mettre Label_bilan . Texte à "vous êtes situation normale"
si obtenir global imc > 24.9

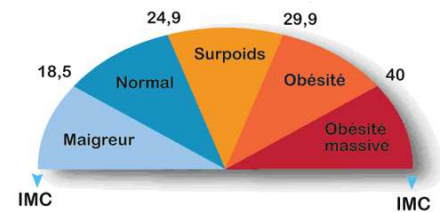
```



Si la valeur de l'IMC est comprise entre 18,5 et 24.9 , il faut afficher celle en **bleu** et le texte du bilan à afficher doit être "vous êtes en situation normale".



les couleurs utilisées sont celles du graphiques de l'application.



```

si obtenir global imc > 24.9
alors
  mettre Label_imc . Couleur texte à [orange]
  mettre Label_imc . Texte à obtenir global imc
  mettre Label_bilan . Couleur texte à [orange]
  mettre Label_bilan . Texte à "vous êtes en surpoids"
si obtenir global imc > 29.9
alors
  mettre Label_imc . Couleur texte à [red]
  mettre Label_imc . Texte à obtenir global imc
  mettre Label_bilan . Couleur texte à [red]
  mettre Label_bilan . Texte à "vous êtes obèse"
si obtenir global imc > 40
alors
  mettre Label_imc . Couleur texte à [dark red]
  mettre Label_imc . Texte à obtenir global imc
  mettre Label_bilan . Couleur texte à [dark red]
  mettre Label_bilan . Texte à "vous êtes très obèse"

```

9

Poursuivez le programme en ajoutant les blocs suivants :

Voici le code terminé au complet .

