```
91
           Affichage de l'IMG, du message et de l image
         * @param poids
92
93
         * @param taille
94
         * @param age
95
         * @param sexe
96
97
        private void afficheResult(Integer poids, Integer taille,
    Integer age, Integer sexe){
            // creation du profil et recuperation des informations
98
99
            this.controle.creerProfil(poids, taille, age, sexe,
    this);
100
            float img = this.controle.getImg();
            String message = this.controle.getMessage();
101
            // affichage
102
            if(message=="Normal"){
103
104
                imgSmiley.setImageResource(R.drawable.normal1);
                lblIMG.setTextColor(Color.GREEN);
105
106
            }else{
                lblIMG.setTextColor(Color.RED);
107
108
                if(message=="Trop faible"){
                    imgSmiley.setImageResource(R.drawable.megre1);
109
110
111
                    imgSmiley.setImageResource(R.drawable.graisse
    );
112
                }
113
114
            lblIMG.setText(String.format("%.01f", img) + " : IMG "
     + message);
115
        }
116
        private void recupProfil(){
117
            if(controle.getPoids()!=null){
118
                txtPoids.setText(controle.getPoids().toString());
                txtTaille.setText(controle.getTaille().toString
119
    ());
120
                txtAge.setText(controle.getAge().toString());
121
                rdFemme.setChecked(true);
                if(controle.getSexe()==1){
122
                    rdHomme.setChecked(true);
123
124
                }
125
                // simuler le click sur le bouton calcul
                ((Button) findViewById(R.id.btnCalc)).performClick
126
    ();
127
            }
128
        }
129 }
```