/\*

Aşağıdaki durumu method'a dönüştürün?

1. Anne

2. Baba

3. Çocuk

1. 1) Anne Pazartesi,Salı gunleri saat 8'de kalkmalı ve işe gitmeli

1.2) Anne Çarşamba, Perşembe,Cuma saat 9'da kalkmalı ve işe gitmeli

1.3) Anne haftasonu evde

2.1 )Baba Pazartesi,Salı gunleri saat 7'de kalkmalı ve işe gitmeli

2.2) Baba Çarşamba, Perşembe,Cuma saat 8'da kalkmalı ve işe gitmeli

2.3) Baba haftasonları saat 10'da kalkmalı ve işe gitmeli

3.1)Çocuk, hafta ici hergun saat 9:'da kalkmalı ve okula gitmeli

3.2) Çocuk, Cumartesi saat 8'da kalkmalı ve kursa gitmeli

3.3) Çocuk Pazar evde evde

\*/

integer getUpTime=8;

string person= 'Mother';

string day ='Monday';

if (person.equalsIgnoreCase('Mother')){

if (day.equalsIgnoreCase('Monday')||day.equalsIgnoreCase('Thursday')) {

if (getUpTime>=8) {

system.debug('Mother should get up and go to work');

} else {

system.debug('Mother can keep sleeping');

}

}else if (day.equalsIgnoreCase('Wednesday')||day.equalsIgnoreCase('Thursday')||day.equalsIgnoreCase('Friday')) {

if (getUpTime>=9) {

system.debug('Mother should get up and go to work');

} else {

system.debug('Mother can keep sleeping');

}

} else if (day.equalsIgnoreCase('Saturday')||day.equalsIgnoreCase('Sunday')) {

system.debug('Mother doesn\'t work weekend.');

}

}else if (person.equalsIgnoreCase('Father')){

if (day.equalsIgnoreCase('Monday')||day.equalsIgnoreCase('Thursday')) {

if (getUpTime>=7) {

system.debug('Father should get up and go to work');

} else {

system.debug('Father can keep sleeping');

}

}else if (day.equalsIgnoreCase('Wednesday')||day.equalsIgnoreCase('Thursday')||day.equalsIgnoreCase('Friday')) {

if (getUpTime>=8) {

system.debug('Father should get up and go to work');

} else {

system.debug('Mother can keep sleeping');

}

} else if (day.equalsIgnoreCase('Saturday')||day.equalsIgnoreCase('Sunday')) {

if (getUpTime>=10) {

system.debug('Father should get up and go to work');

} else {

system.debug('Father can keep sleeping');

}

}

} else if (person.equalsIgnoreCase('Child')){

if (day.equalsIgnoreCase('Monday')||day.equalsIgnoreCase('Tuesday')|| day.equalsIgnoreCase('Wednesday')||day.equalsIgnoreCase('Thursday')||day.equalsIgnoreCase('Friday')) {

if (getUpTime>=9) {

system.debug('Child should get up and go to work');

} else {

system.debug('Child can keep sleeping');

}

}else if (day.equalsIgnoreCase('Saturday')) {

if (getUpTime>=8) {

system.debug('Child should get up and go to the course');

} else {

system.debug('Child can keep sleeping');

}

} else if (day.equalsIgnoreCase('Sunday')) {

system.debug('Child can keep sleeping');

}

}