***1\****

Mã nguồn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>1 sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***a***= parseInt(prompt("nhập a:"));  
 let ***b***= parseInt(prompt("nhập b:"));  
 if (***a***%***b***==0){  
 alert('a chia hết cho b')  
 } else {  
 alert('a không chia hết cho b')  
 }  
</script>  
</body>  
</html>

Đường dẫn:

<http://localhost:63342/HelloWorld/b%C3%A0i%208,9_CauTrucDk/1sao.html?_ijt=gevs6be9k8ad01u05781tojs09>

***2\****

Mã nguồn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>2sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***tuoi***=prompt('Nhập tuổi:');  
 if (***tuoi***<16){***document***.write('Chưa đủ điều kiện!')}  
 else {***document***.write('Đủ điều kiện!')}  
</script>  
</body>  
</html>

Đường dẫn:

<http://localhost:63342/HelloWorld/b%C3%A0i%208,9_CauTrucDk/2sao_dk2.html?_ijt=kl2olmiutag25sr8i95mtg99o>

***3\****

Mã nguồn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>3sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***num***= prompt('Nhập số bất kì');  
 if (***num***>0){  
 alert('Lớn hơn 0')  
 } else {  
 if(***num***<0){  
 alert('Bé hơn 0')  
 }else {  
 alert('Bằng 0')  
 }  
 }  
  
</script>  
</body>  
</html>

Đường dẫn: <http://localhost:63342/HelloWorld/b%C3%A0i%208,9_CauTrucDk/3sao_dk1.html?_ijt=r6m8358guovq3jqh0hmefuqpqa>

***4\****

Mã nguồn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>4sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***a***= parseInt(prompt('nhập a'));  
 let ***b***= parseInt(prompt('nhập b'));  
 let ***c***= parseInt(prompt('nhập c'));  
 if (***a***>***c***){  
 if (***a***>***b***){alert(***a***+ ' là số lớn nhất ')}  
 else {alert(***b***+' là số lớn nhất')}  
 } else {  
 if (***c***>***b***){alert(***c***+' là số lớn nhất')}  
 else {alert(***b***+' là số lớn nhất')}  
 }  
</script>  
</body>  
</html>

Đường dẫn: <http://localhost:63342/HelloWorld/b%C3%A0i%208,9_CauTrucDk/4sao_dk1.html?_ijt=fdf091fc448d7rfgm8neg8irf>

***5\****

Mã nguồn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>5sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***a***= parseFloat(prompt('Nhập điểm:'));  
 if (***a***>8){  
 alert('Học sinh giỏi')  
 } else {  
 if (***a*** > 6.4) {  
 alert('Học sinh khá')  
 } else {  
 if (***a*** > 5) {  
 alert('Học sinh trung bình')  
 } else {  
 alert('Học sinh yếu')  
 }  
 }  
 }  
</script>  
</body>  
</html>

Đường dẫn: <http://localhost:63342/HelloWorld/b%C3%A0i%208,9_CauTrucDk/5sao_dk1.html?_ijt=hjeuls4as02kt8l81h15dp8jfo>

***6\****

Mã nguồn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>6sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***doanhSo***=parseInt(prompt('Nhập doanh Số'));  
 let ***hoaHong***;  
 if (***doanhSo***>50000000){  
 ***hoaHong***=20  
 }else {  
 if( ***doanhSo***>40000000){  
 ***hoaHong***=15  
 } else {  
 if (***doanhSo***>30000000){  
 ***hoaHong***=10  
 } else {***hoaHong***=5}  
 }  
 }  
 alert('Phần trăm hoa hồng:'+***hoaHong***)  
</script>  
</body>  
</html>

Mã nguồn: <http://localhost:63342/HelloWorld/b%C3%A0i%208,9_CauTrucDk/6sao_dk1.html?_ijt=cr9gm93vtk1f7219t1t9tfliq5>

***6\****

Mã nguồn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>7sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***soGio***=parseInt(prompt('Nhập số giờ'));  
 let ***motGio***=2300;  
 let ***hoaDon***=***motGio***\****soGio***;  
 alert('Số tiền:'+***hoaDon***)  
</script>  
</body>  
</html>

Đường dẫn:

<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>7sao</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 let ***soGio***=parseInt(prompt('Nhập số giờ'));  
 let ***motGio***=2300;  
 let ***hoaDon***=***motGio***\****soGio***;  
 alert('Số tiền:'+***hoaDon***)  
</script>  
</body>  
</html>

Đường dẫn: <http://localhost:63342/HelloWorld/b%C3%A0i%208,9_CauTrucDk/7sao_dk1.html?_ijt=sglvs5upr8enl1f4j3u6mmjabd>