



(DVI-D) VGA 1	
DVI-D 1	
<p>1 1 1</p>	

Թեղեկություններ

Տեղեկություններ (www.asus.com), TFT LCD է-Ս E1909W 19" էսկրին

(www.asus.com) 19" էսկրին է-Ս E1909W

1440x900 թվանշան, 1440x900 թվանշան

19" էսկրին է-Ս E1909W 19" էսկրին է-Ս E1909W

19" էսկրին է-Ս E1909W

19" էսկրին է-Ս E1909W (VESA (Video Electronics Standards Association) 100mm x 100mm)

19" էսկրին է-Ս E1909W 19" էսկրին է-Ս E1909W

19" էսկրին է-Ս E1909W 19" էսկրին է-Ս E1909W

19" էսկրին է-Ս E1909W (ICM) 19" էսկրին է-Ս E1909W (INF) 19" էսկրին է-Ս E1909W

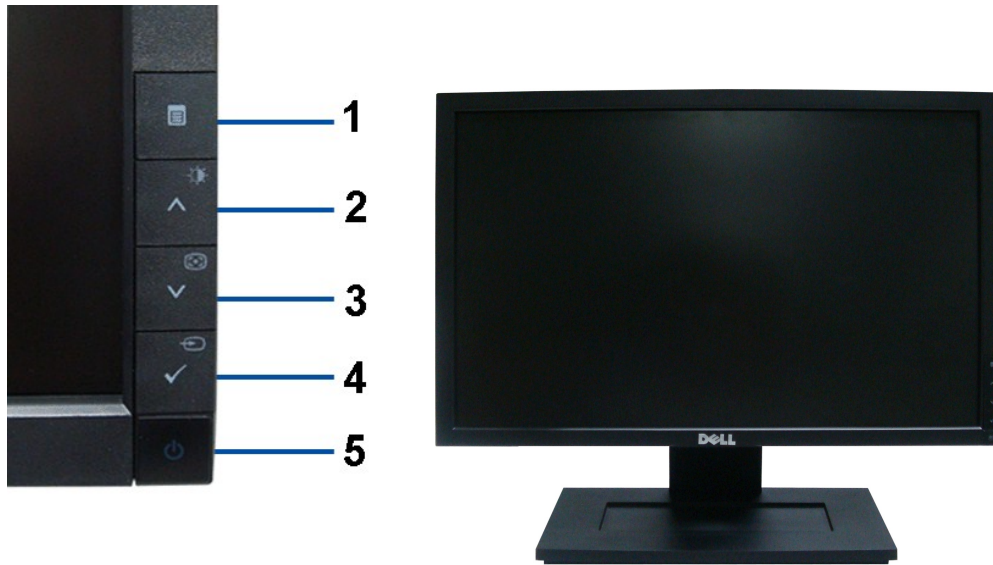
19" էսկրին է-Ս E1909W Energy Star 19" էսկրին է-Ս E1909W

19" էսկրին է-Ս E1909W

19" էսկրին է-Ս E1909W EPEAT GOLD 19" էսկրին է-Ս E1909W

Գրառություններ

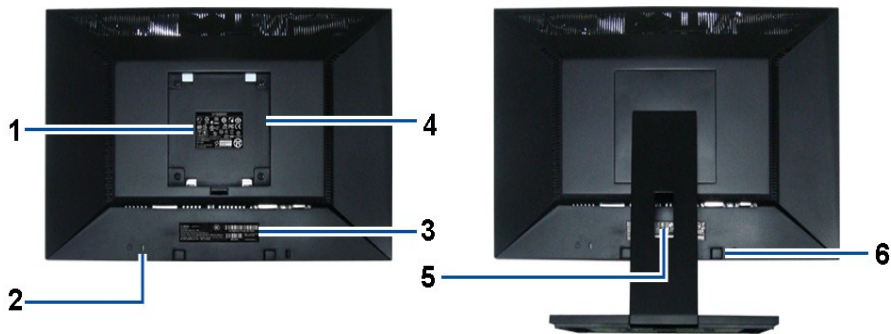
ASUS



Պարզ Ներքին-Թ

Պարզ

Թիվ	Նշանակություն
1	Ստանդարտ ՎԵՍԱ
2	Վերին-ձախ / Ներքին-ձախ
3	Վերին-ձախ / Ներքին-ձախ
4	Ներքին-ձախ / Վերին-ձախ
5	(Ներքին-ձախ / Վերին-ձախ) Ներքին



Պարզ Ներքին-Թ

Պարզ

Թիվ	Նշանակություն	Թիվ	Նշանակություն
1	Ստանդարտ ՎԵՍԱ	1	Ներքին-ձախ
2	Վերին-ձախ / Ներքին-ձախ	2	Ներքին-ձախ
3	Վերին-ձախ / Ներքին-ձախ	3	Վերին-ձախ / Ներքին-ձախ
4	Ներքին-ձախ / Վերին-ձախ	4	ՎԵՍԱ (100 մմ-ի վրա) (Ներքին-ձախ / Վերին-ձախ)
5	Ներքին-ձախ / Վերին-ձախ	5	Ներքին-ձախ
6	Ներքին-ձախ / Վերին-ձախ	6	Ներքին-ձախ



HP

HP



1

HP

HP	1
DVI	2
VGA	3

TFT LCD - HP	HP
6 19 (19.5 inch) HP	HP
(H)X255.15(V)408.24	HP

የደንበኞች አገልግሎት

የደንበኞች አገልግሎት - Dell™ E1909W ማህተም

የደንበኞች አገልግሎት ማህተም ለደንበኞች

1. የደንበኞች አገልግሎት ማህተም ለደንበኞች ለማግኘት ይጎብኙ፡ <http://support.dell.com>

2. የደንበኞች አገልግሎት ማህተም ለደንበኞች ለማግኘት ይጎብኙ፡ 1440x900

የደንበኞች አገልግሎት ማህተም ለደንበኞች ለማግኘት ይጎብኙ፡ 1440x900

Ինքնօգնություն

www.dell.com - Dell™ E1909W - Գեղարք

Ինքնօգնություն - Գեղարք, Ինքնօգնություն

1. Ինքնօգնություն (Settings) - Գեղարք

2. (Settings) - Գեղարք









3. Ինքնօգնություն

4. (NVIDIA, ATI, Intel, AMD) Գեղարք - Գեղարք

5. (<http://www.NVIDIA.com> և <http://www.ATI.com>) Գեղարք

6. 1440x900 - Գեղարք - Գեղարք

1440x900 - Գեղարք - Գեղարք

<p>• OSD - "Input" - արևմտյան մասում "ON" նշանը անջարժան է պահել, եթե "OFF" ցուցադրվի, ապա "ON" նշանը ճշմարիտ է ցուցադրվում:</p> <p>VGA լույս 1 DVI-D լույս 1</p> <p>• Եթե դուք, ընդհանուր առմամբ, չեք օգտագործում այլ արտաբերական սարքեր (արտադրիչների, արտադրիչների, արտադրիչների և այլն), ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>1: Auto Detect(Digital)</p>  </div> <div> <p>1: Auto Detect(Analog)</p>  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>3: Digital Input</p>  </div> <div> <p>2: Analog Input</p>  </div> </div> <p>• Եթե դուք ունեւում եք լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>No DVI-D Cable</p>  </div> <div> <p>No VGA Cable</p>  </div> </div> <p>• Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:</p> <p>• Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:</p>	 <p>• Եթե լույսի լույսը չի անջարժանվում, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:</p>
<p>DPMS (Display Power Management System) - Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:</p>	 <p>• Եթե լույսի լույսը չի անջարժանվում, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:</p>

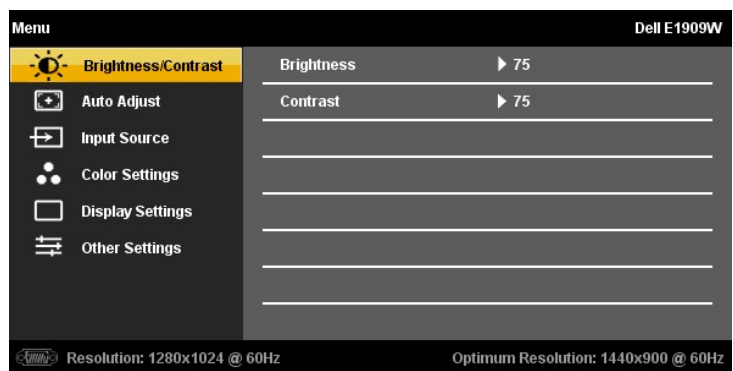
(OSD) Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:

Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:









• Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:

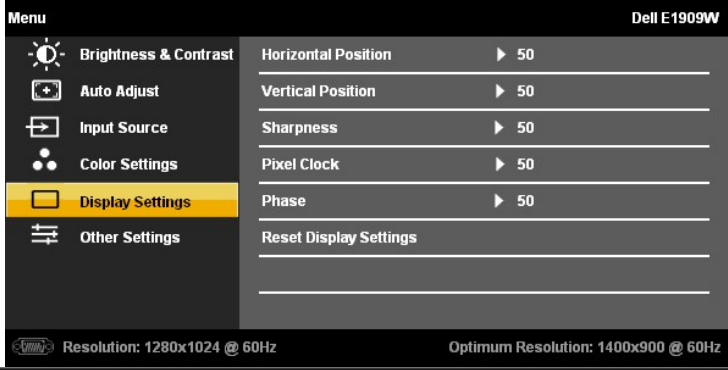
• Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:

(VGA) Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:

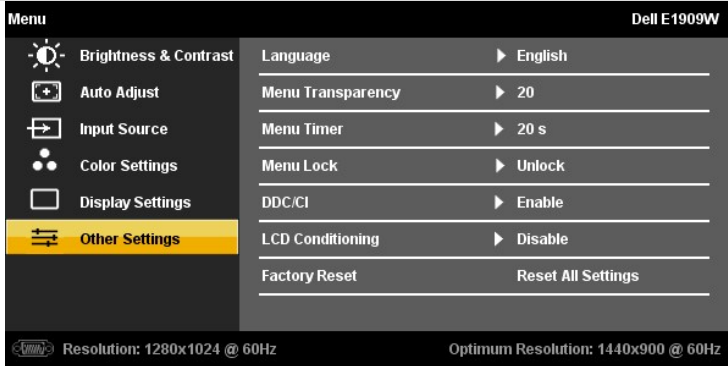


(VGA) Եթե դուք ունեւում եք "MENU OSD" լույսի լույսը, ապա լույսի լույսը ավտոմատորեն անջարժան է պահվում:

<p>Auto Adjust (Auto Select)</p>  <div style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 10px;"> <h2 style="margin: 0;">Auto Adjustment in Progress...</h2> </div> <p>Auto Adjust (Auto Select) - The screen will automatically adjust the display settings for the selected input source.</p> <p>Input Source (Auto Select) - Press the Input Source button on the front panel to select the input source.</p>	<p>Auto Adjust (Auto Select)</p> 
<div style="background-color: black; color: white; padding: 5px;"> <p style="text-align: right;">Dell E1909W</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p> Brightness & Contrast</p> <p> Auto Adjust</p> <p> Input Source</p> <p> Color Settings</p> <p> Display Settings</p> <p> Other Settings</p> </div> <div style="width: 55%;"> <p><input checked="" type="checkbox"/> Auto Select</p> <hr/> <p>VGA </p> <hr/> <p>DVI - D </p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> </div> </div> <p style="font-size: small;">Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p> </div>	<p>INPUT SOURCE (אזור כניסה)</p> 
<p>VGA</p> 	<p>VGA</p> 
<p>DVI-D</p> 	<p>DVI-D</p> 
<div style="background-color: black; color: white; padding: 5px;"> <p style="text-align: right;">Dell E1909W</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 40%;"> <p> Brightness & Contrast</p> <p> Auto Adjust</p> <p> Input Source</p> <p> Color Settings</p> <p> Display Settings</p> <p> Other Settings</p> </div> <div style="width: 55%;"> <p>Input Color Format ▶ RGB</p> <hr/> <p>Mode Selection ▶ Graphics</p> <hr/> <p>Preset Modes ▶ Standard</p> <hr/> <p>Reset Color Settings</p> <hr/> <hr/> <hr/> </div> </div> <p style="font-size: small;">Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p> </div>	<p>Color Settings (צבעי רקע)</p> 
<p>RGB (Color Settings) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Color Settings button on the front panel.</p>	<p>Color Settings (צבעי רקע)</p>
<p>Mode Selection (Mode Selection) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Mode Selection button on the front panel.</p>	<p>Mode Selection (צבעי רקע)</p>
<p>RGB (Color Settings) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Color Settings button on the front panel.</p> <p>Mode Selection (Mode Selection) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Mode Selection button on the front panel.</p> <p>Standard (Standard) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Standard button on the front panel.</p> <p>Warm Preset (Warm Preset) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Warm Preset button on the front panel.</p> <p>Cool Preset (Cool Preset) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Cool Preset button on the front panel.</p> <p>Custom (Custom) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Custom button on the front panel.</p>	<p>RGB (Color Settings) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Color Settings button on the front panel.</p> <p>Mode Selection (Mode Selection) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Mode Selection button on the front panel.</p> <p>Standard (Standard) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Standard button on the front panel.</p> <p>Warm Preset (Warm Preset) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Warm Preset button on the front panel.</p> <p>Cool Preset (Cool Preset) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Cool Preset button on the front panel.</p> <p>Custom (Custom) - Select the input source (VGA/DVI-D) and press the Custom button on the front panel.</p>

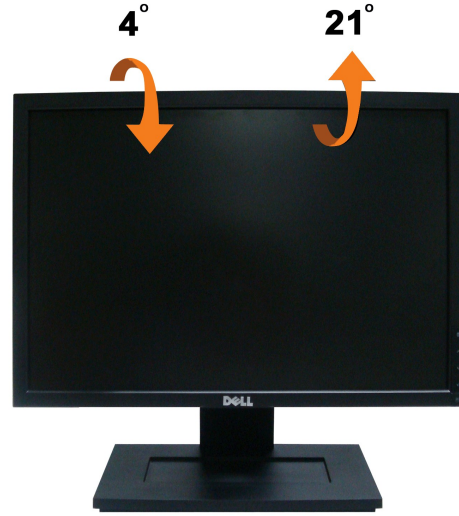



<p>Horizontal Position ▶ 50</p>	<p>צפריס-צפ</p>
<p>Vertical Position ▶ 50</p>	<p>Vertical Position (צפריס-צפ) ition</p>
<p>Sharpness ▶ 50</p>	<p>חזית</p>
<p>Pixel Clock ▶ 50</p>	<p>Pixel Clock (צפריס-צפ) (צפריס-צפ) ition</p>
<p>Phase ▶ 50</p>	<p>Phase (צפריס-צפ)</p>
<p>Reset Display Settings</p>	<p>צפריס-צפ</p>
<p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1400x900 @ 60Hz</p>	<p>צפריס-צפ</p>



<p>Language ▶ English</p>	<p>שפה</p>
<p>Menu Transparency ▶ 20</p>	<p>צפריס-צפ</p>
<p>Menu Timer ▶ 20 s</p>	<p>טימור תפריט</p>
<p>Menu Lock ▶ Unlock</p>	<p>Menu Lock (צפריס-צפ) ילת תפריט</p>
<p>DDC/CI ▶ Enable</p>	<p>DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface)</p>

—Θ0 π"—κπ πϪϪϪπϪ—" Ν0sN εβηα —επN Νππ— ,ϪΚΘ—Wπ Θ—π " Δ,Θ



επ πϪκϪεβππϪππ :π0π 

WWN C0hW - Dell™E1909W™—€ e\$

[WWN C0hW](#)

[\(C0hW\)900x 1440-m nCB-N—"n nenH-0"—-0-n](#)

Ww-WpUj-pnnc-100Kp(C0hW)g0h
-W-e-n'nNn .Dell Inc 2008 ©

-.T0o C0hW p-T0 Dell Inc. N 0m0 -0o eHN 0'n0n p-80 p5Uj,p

Dell Inc; nR-0TWR-0AWTrn Dell OpenManage--Inspiron, Dell Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerAppo, DELL N-0-Nh ,Dell :SfS0-WH Rq0R-0TWR-0AWTrn
0h00n ENERGY STAR .R-0hW-TW-E-PC0h-GRs-0hN0-0a ,Adobe Systems, Incorporated n0TWR-0AWTrn Microsoft Corporation; Adobe nR-0TWR-0AWTrn Windows NT--Microsoft, Windows
.ENERGY STAR n0TWR-0AWTrn Dell Inc0a ,ENERGY STAR n 1-m .U.S. Environmental Protection Agency n R- 0TWR

.nW0Uj,nNPR-0AWTrn-0R-0TWR-0AWTrn(N)-N0EN0000-0nK0EN0W0B-0hW .K00N1 .Rq nR-0-0R-0N00-00NT 00000T(C0hW)0P-nR-00Uj,R-0R-0R-0AWTr-R-0TWR-0AWTr

.E1909WcR0j

Rev.A00 2008 0

Թերեքս

Կապակցված - Dell™ E1909W մոնիտոր

- [Կապակցված](#)
- [Թերեքս](#)
- [Բնութագրեր](#)
- [\(Պեճակ\) Soundbar-Թերեքս](#)
- [Կապակցում](#)

Կապակցում

Կապակցված մոնիտոր: ԿՆՐՏ Կ



Կապակցում

1. Կապակցված մոնիտորը և կապակցված ռեսուրսը
2. Կապակցված մոնիտորի հետ ծանոթացե՛ք և կապակցված ռեսուրսին
3. Մոնիտորը և կապակցված ռեսուրսը մոնիտորի հետ կապակցված մոնիտորին

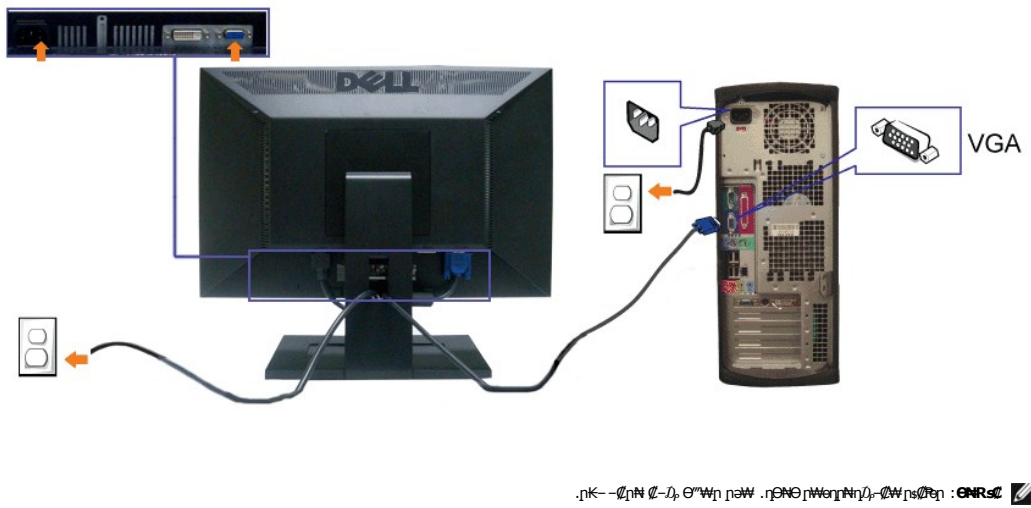
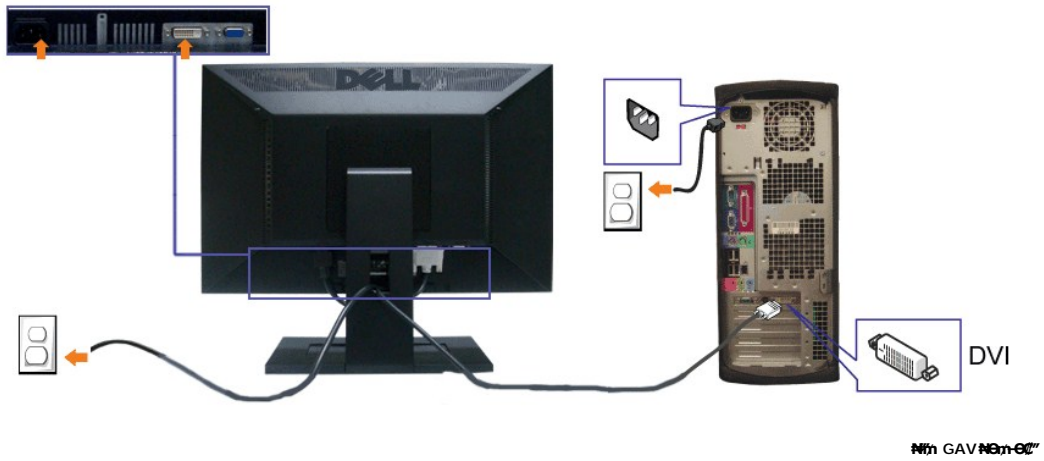
Կապակցում

Կապակցված մոնիտորը, մոնիտորի ԿՆՐՏ Կ, ԿՆՐՏ Կ և ԿՆՐՏ Կ: Նշում

Վերականգնված մոնիտորը և կապակցված ռեսուրսը, մոնիտորը և կապակցված ռեսուրսը

1. Վերականգնված մոնիտորը սկսե՛ք Կապակցված ռեսուրսին
2. Կապակցված մոնիտորը (VGA) և կապակցված մոնիտորը (DVI-D) մոնիտորի ԿՆՐՏ Կ ռեսուրսին և կապակցված մոնիտորին: Կապակցված մոնիտորը կապակցված մոնիտորին

Կապակցում



RS-NOMON-04

Soundbar-01



.Dell Soundbar ስርዓት ለማግኘት እና ለመገንባት ይጠቅም

.ርዕይ) ላይ ለመቆየት ለመጠቀም ለመጠቀም DC +12V ምልክት (Dell Soundbar

ወይንም ሌላ ሌሎች ስርዓቶች ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

.ለማግኘት ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

.ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

.ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

.ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

ፒርትል ፓት

.ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም



:ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

1. ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም
2. ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም
3. ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

(ሪፖርት) ለመጠቀም ለመጠቀም

:ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

1. ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም
2. ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም
3. ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም
4. ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም ለመጠቀም

.ՇՆ ըԹժժ յՆԹ -ձ-ժՆ ՐՏժժԹ ,ՇՆ ԵԹժ Ձ Թ՞ . 5

.Թ՞՝ 4.44 : ~~ՇՆԹժժ~~/ՆՎՐՏժժ,ՍԼ. Է-ՇՐԹ ըԹժժ Թ-ՐՏժժ, Զ-ՎՇՆ :ժժժ 