نم ەجوم ىلع WAN لىمح ةنزاوم نيوكت RV34x قالسالسال

فدهلا

اذه حرشي RV34x قلسلسلا نم هجوم ىلع لامحألا قنزاوم نيوكت قيفيك لاقملا اذه حرشي RV34x قلسلسلا نم هجوم ىلع لامكان

ةمدقملا

تمق اذا نكلو ،ةيطايتحا خسنك ةزهاج ىرخألا تاهجوملا نوكت ،تاكبشلا نم ديدعلا يف كنكمي .ةعئارلا تازيملا ضعب دجوتف ،WAN قكبش لمح ةنزاومل تاهجوملا هذه نيوكتب كنكمي .ةعئارلا تازيملا ضعب دجوتف ،WAN قكبش لهم تتحالاً WAN لاصتا نوكي امدنع ىتح ،يطايتحالاً WAN لاصتا نم قدافتسالاً نم لكل ربكأ يددرت قاطن ىلا لوصولاً ةيناكما كل حيتي اذهو .تنرتنالاب الصتم كب

قيبطتلل ةلباقلا ةزهجألا

RV34x ةلسلس

جماربلا رادصإ

1.0.03.15

WAN ةكبش لمح ةنزاوم تازيم

.ةددعتملا WAN ةكبش تاهجاول لاعف مادختسإ

.تاهجاولا نيب رورملا ةكرح عيزوتل اهمادختسإ نكمي

رورملا قكرح هجويو قرركتملا لاصتالا تارابتخإ مادختساب WAN لاصتا لك بقاري لورملا قكرح هجويو قرركتملا للصتالا دقف قلاح يف يرخأ WAN قهجاو ي

ثيح ،ةانق طابترإ سيل وهو ،IP لاصتا لك ساسأ يلع ةرداصلا ةكبشلا لمح ةنزاوم متي

.دحاو تقو يف ةددعتم WAN تالاصتا دحاو لاصتا مدختسي

لاصتالاً قكبشل (VLAN) قيرهاظلاً قيلحملاً ققطنملاً قكبش تاهجاو نيوكت نكمي امك للصتالاً قكبشل (WAN) قاطنلاً قعساو

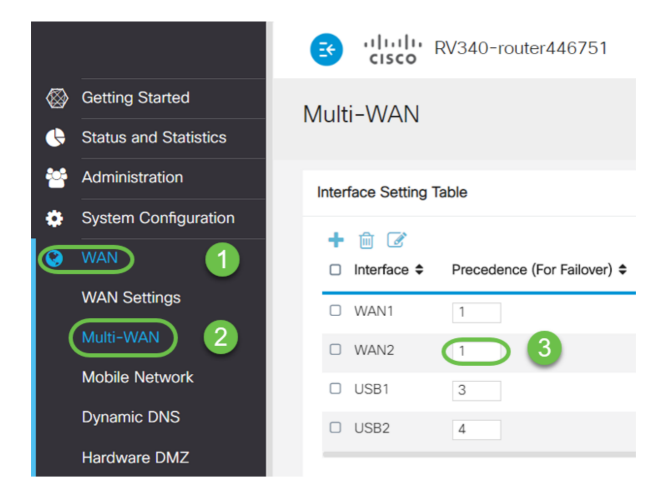
WAN لمح ةنزاوم نيوكت



Router

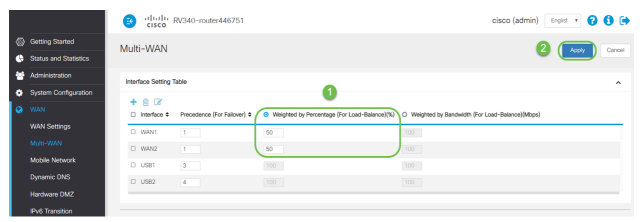


مق ،*ةەجاولا دادعإ ل*ودج يف .**ةددعتم WAN ةكبش < WAN قكبش** ىل| لقتنا .2 ةوطخلا .2 يە قيضارتفالا قميقلا .1 ىل| **WAN قىجاو** (*لشفلا زواجتل) قىقبسا* قميق رييغتب .2 يە قىضارتفالا .



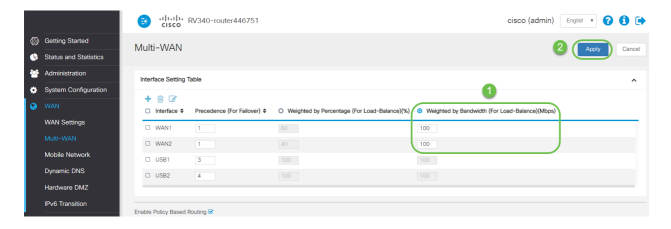
.ةطشن تنرتنإ تالااصتإ Ethernet WAN تاهجاو نم لك ربتعن ،لاثملا اذه يف **:ةظحالم**

ن قوطخلا القرح حبصي ،1 ىل Wan2 قوط قيقبساً قميق رييغت درجمب .3 قوطخلا Weighted by percentage (for load-balance) (// تاهجاول WAN2 و WAN2 تاهجاول قيضارتفالا الحاتم ين الكل عمو ؛قهجاو لكل 50٪ ين WAN2 و WAN2 تاهجاول قيضارتفالا عمو عنوبي قوطقط .كتاجايت إقم عالمل قوجاو لكل قميقلا



للمحال المراكة على المراضم الله عنه المراضم ا

نم ليمحتلاً ةنزاوم نيكمت كنكمي (WAN ةكبش لمح ةنزاومل ليدب رايخ) .4 ةوطخلاً يمحتلاً قنزاوم نيكمت كنكمي (WAN قطنلاً بسرح حجرم" رايتخالاً قناخ ديدجت لالخيف تباجيم) "(لمحلاً قنزاومل) يددرتلاً قاطنلاً بسرح حجرم" رايتخالاً قناخ ديدجت لالخيات ليم WAN2 و WAN1 تاهجاو يلع قميقلاً ريرحتب مق .قبطي قنيات العبطي التناخ ال



رلمحلا ةنزاومل) يددرتلا قاطنلا بسح نزولل ةيضارتفالا قميقلا قميق :قظحالم (لمحلا قنزاومل) يددرتلا قاطنلا بسح نزولل قيضارتفالا قيم (WAN) قاطنلا قعساو للصالا قكبش تاهجاو يلاع (قيناثلا يف تباجيم يفتال الملاعدة الملا

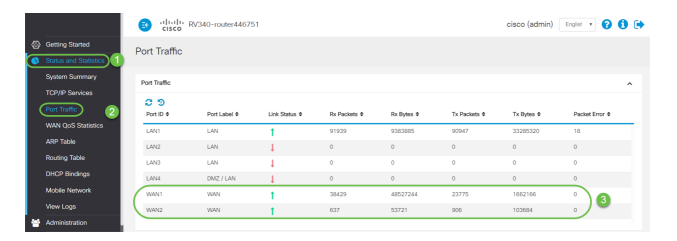
ققحتلا

.ذ**فنملا رورم ةكرح < تايئاصحإلاو ةلااحل**ا يلا لقتنا

قفدت ديكأتل Tx و Rx مزحل WAN2 و WAN1 تاهجاو ىلع تادادعلا نم ققحتلا كنكمي قطشنلا WAN تالاصتا نم لك ربع رورملا ةكرح.

.ذفنملا ىلع ةملتسملا مزحلا ددع - Rx مزح

ذفنملا ىلع اهلاسرا متي يتلا مزحلا ددع - Tx مزح



رارقلا

ا دقل هال نم هجوم ىلع حاجنب WAN قكبش لمح ةنزاوم نيوكت نم نآلاً تيهتنا دقل WAN ملاسلاً نم هجوم ىلع حاجنب

عرض فيديو متعلق بهذه المقالة...

انقر هنا لعرض المحادثات التقنية الأخرى من Cisco

ةمجرتلا هذه لوح

تمهرت Cisco تا الرمستنع باستغام مهووة من التقن وات الآلية تالولية والرسبين في همود أنعاء الوالم والربشبين في هميد أنعاء الوالم والربشبين في هميو أنعاء الوالم والمتابين في المعالفة أن أفضل تمهرت أن تفون عقوقة طما وتام الفات وتواد المعالفين في المعالفين في المعالفين في المعالفين في المعالفين ال