| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|----------|-----------------------------------|
| 001 | X | M | ဆက်တိုက်လမ်းက္စေ။ဘယ်ဘက်အရင်သွား၊ |
| 002 | 0 | A | လမ်းဆုံလမ်းခွ၊ |
| 003 | X | | လမ်းမျက်နှာ× ပင်× မင့်မာခုံးထွက်၊ |
| 004 | 0 | | အနျှရာယ်ရှိကုန်းဆင်း၊ |
| 005 | 0 | <u>M</u> | ကျဉ်းတံတား၊ |
| 006 | X | | လမ်းကျဉ်း |
| 007 | X | | လမ်ကျဉ်း၊ |
| 008 | 0 | | ဗားတံခါးမရှိရထားလမ်းဆုံ၊ |
| 009 | 0 | | လမ်းလျောက်သူကို သတိထား၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|----------|-----------------------------|
| 010 | Х | | သတိထား၊ |
| 011 | X | | လမ်းကြာမ်း၊ |
| 012 | 0 | | ဥမင်းလို %ခေါင်း၊ |
| 013 | X | € | စက်ဘီးဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 014 | 0 | 讓 | လမ်းဖယ်ပေး၊ |
| 015 | 0 | | ကားဆုံစည်းရန်ခွင့်မ× ပျ၊ |
| 016 | 0 | | လမ်းခွဲ၊ |
| 017 | X | 停 | ယာဉ်မရပ်ရ၊ |
| 018 | 0 | 停 | ရပ်နား× ပီးမှ× ပန်မောင်းပါ၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|----------|---|
| 019 | X | 停 | မည်သည့်ကားမျိုးဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 020 | 0 | B | ကား× ပန်ဆုတ်က္စေ× ခင်းခွင့်မ× ပျ၊ |
| 021 | X | | ကားဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 022 | 0 | 2 ar | ကားအကျယ်ကန်သတ်× ခင်း၊ |
| 023 | 0 | | ယာဉ်ဘီး၄လုံးထက်ယာဉ်များနှင့်ဆိုင်ကယ် ဝင်ခွင့်မရှိ |
| 024 | 0 | ₫ | စက်ဘီးကိုသတိထားရ၊ |
| 025 | 0 | Ġ. | သန်မစွမ်းသူကို သတိထားရ၊ |
| 026 | 0 | | ယာယီကား မရပ်ရ၊ |
| 027 | 0 | 停 | ယာဉ် မရပ်ရ၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|-------------------|------------------------------------|
| 028 | 0 | 30 | အ× မင့်ဆုံးအရှိန်ကန့်သတ်ထား× ခင်း၊ |
| 029 | 0 | | ညာဘက်ကားလမ်းကျဉ်းသွား၊ |
| 030 | Х | © ≥ 550 k | သုံးဘီးကားဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 031 | Х | | ယာဉ်ကားဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 032 | Х | | ဆိုင်ကယ်ဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 033 | 0 | 3.5 _{2R} | ကားအ× မင့်ကန့်သတ်× ခင်း၊ |
| 034 | 0 | | အငှါးကားဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 035 | 0 | (II) | ယာဉ်ကားဝင်ခွင့်မရှိ၊ |
| 036 | 0 | | မည်သည့်ယာဉ်ကားသမျှဝင်ခွင့်မရှိ၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|-------------------------|-----------------------------------|
| 037 | 0 | | ညာဘက်မက္စေရပါ၊ |
| 038 | 0 | $\overline{\mathbf{V}}$ | အ <u>န</u> ျှရာယ်ရှိသည်၊ |
| 039 | 0 | | သတိထားရန်ညှုန် × ပချက်၊ |
| 040 | 0 | | ကလေးကိုသတိထားပါ၊ |
| 041 | х | | ကလေးကိုသတိထား၊ |
| 042 | 0 | | လမ်းမျက်နှာ× ပင်× မင့်မာခုံးထွက်၊ |
| 043 | 0 | M | ဆက်တိုက်လမ်းက္စေ။ညာဘက်အရင်သွား၊ |
| 044 | 0 | | နှစ်ဘက်သွားလမ်း၊ |
| 045 | х | <u>A</u> | လူနာ× ပျစခန်း၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|--|
| 046 | 0 | | လမ်းခွဲ |
| 047 | X | | လမ်းကျဉ်း |
| 048 | 0 | | လမ်းကျဉ်း |
| 049 | 0 | | ယာဉ်အတွက်သီးသန့်ထားလမ်းကြောင်း၊ |
| 050 | 0 | | ပတ်လမ်းအတိုင်းလိုက်နာရန်ဦးတည်ရာ၊ |
| 051 | х | | သီးသန့်ပေးထားယာဉ်ကား၊ |
| 052 | 0 | | လိုက်နာရန်ဦးတည်ရာ(ဘယ်ဘက်ပဲကွေ့လို့ရ၊ |
| 053 | 0 | 1 | လိုက်နာရဦးတည်ရာ(ဘယ်ဘက်နှင့်ညာဘက်ကွေ့လို့ရ၊)၊ |
| 054 | 0 | | ညာဘက်က႖ှိမောင်း၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|------------------------------------|
| 055 | 0 | 慢 | ဖည်း× ဖည်းမောင်းရ၊ |
| 056 | 0 | | တစ်ဘက်တည်းသွားလမ်း၊ |
| 057 | 0 | + | လူနာ× ပျစခန်း၊ |
| 058 | 0 | | လမ်းလျော |
| 059 | Х | | ကားဆုံစည်း× ခင်းမ× ပုရ၊ |
| 060 | х | | × ပည်နယ်လမ်းကြောင်းအမှတ်၊ |
| 061 | 0 | | နိုင်ငံလမ်းကြောင်းအမှတ်၊ |
| 062 | 0 | 30 | အနိမ့်ဆုံးကန့်သတ်ထားအရှိန်၊ |
| 063 | X | 30 | အမြင့်ဆုံး အမြန်နှုန်း ကန့်သတ်ချက် |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|--|
| 064 | х | | လိုက်နာရန်ဦးတည်ရာ |
| 065 | 0 | [] | ကားရှောင်ရန်အကွေ့ |
| 066 | X | 1> | အကြီးစား မော်တော်ဆိုင်ကယ် ရပ်သည် နေရာ |
| 067 | 0 | | ပုံထဲရှိအလျားတန်းအ× ဖူရောင်မျဉ်းသည်ရပ်တန်းမျဉ်း× ဖစ်သည်၊ |
| 068 | Х | | ပုံထဲရှိအ× ဖူရောင်မျဉ်းသည်ရပ်တန်းမျဉ်း× ဖစ်သည်၊ |
| 069 | 0 | | ရထားလမ်းဆုံအနီးတွင်ရှိသည်၊ |
| 070 | Х | | ပုံပါအဖြူရောင်မျဉ်းပြတ်သည် ရပ်သည့်မျဉ်းဖြစ်သည်။ |
| 071 | 0 | | အတားအဆီးပစဏည်းအနီးတွင်ရှိသည်၊ |
| 072 | 0 | | ယာဉ်ကားရပ်နားမျဉ်း၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|--|--|
| 073 | Х | | ရပ်နားမျဉ်း၊ |
| 074 | 0 | The state of the s | ပုံပါ အဝါရောင်မျဉ်းပြည့်နှင့်မျဉ်းပြတ်တို့ တွဲတားသည့်လမ်းအပိုင်းသည် တလမ်းမောင်း၏၏ ကားမကျော်ရမျဉ်း ဖြစ်သည်။ |
| 075 | X | | ပုံထဲရှိအဝါရောင်မျဉ်းနှစ်ကြောင်းသည်ရပ်တန်းမျဉ်း× ဖစ်သည်၊ |
| 076 | 0 | 7 | ပုံထဲရှိအ× ဖူရောင်တြိဂံ×ေ ဟင်း× ပန်ပုံအမှတ်မျဉ်းသည် လမ်းဖယ်ပေးလမ်း× ဖစ်သည်၊ |
| 077 | Х | | လမ်းအကျယ်အကျဉ်း×ေ ဟင်းလဲမ+ရှိမျဉ်း၊ |
| 078 | 0 | | လမ်းအကျယ်အကျဉ်း×ေ ဟင်းလဲမ+ရှိမျဉ်း၊ |
| 079 | х | | သတိထားအမှတ်အသား၊ |
| 080 | 0 | | မီးဝါးကိုအထူး× ပသောအမှတ်အသား၊ |
| 081 | 0 | | လူကူး× ဖတ်ရန်သီးသန့်ပေးထား၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|-----------|--|
| 082 | х | | ကျောင်းသားကလေးများအတွက် သီးသန်.အမှတ်အသား |
| 083 | х | 先優人行 | အချက်× ပမီးဝါ၊ |
| 084 | X | 禁止得重 禁止得重 | ပုံထဲရှိအဝါရောင်မျဉ်းသည်လမ်းဘေးမျဉ်း× ဖစ်သည်၊ |
| 085 | 0 | 停着點 | လျှပ်စစ်သုံးနှစ်လိုင်းအထက်ရှိရထားလမ်းဆုံ၊ |
| 086 | 0 | | ပုံထဲရှိမျဉ်းစောင်းမျဉ်းသည် လူကူး× မင်းကျား× ဖစ်သည်၊ |
| 087 | 0 | | ပုံထဲရှိအ× ဖူရောင်မျဉ်း× ပတ်မျဉ်းသည် ကားလမ်းမျဉ်း× ဖစ်သည်၊ |
| 088 | 0 | | ဦးတည်ရာ× ပမျဉ်း၊ |
| 089 | 0 | | ပုံထဲရှိအဝါရောင်နှစ်ကြောင်းသည် ကားမကျော်တက်ရန်တားဆီးသောမျဉ်း× ဖစ်သည်၊ |
| 090 | 0 | | ပုံထဲရှိအဝါရောင်မျဉ်းနှစ်ကြောင်းသညယာဉ်ကြောဦးတည်ရာကန့်သ တ်× ပမျဉ်း၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|--|
| 091 | Х | 7 | ပုံထဲရှိအ× ဖူရောင်တြိဂံ×ေ ဟင်း× ပန်ပုံအမှတ်အသားမျဉ်းသည် အနီးတွင် အတားဆီး ပစဏည်းရှိသည်ကိုဆိုလိုပါသည်၊ |
| 092 | X | | အနီးတွင်အတားဆီးပစဏည်းရှိသည်၊ |
| 093 | 0 | | ပုံပါ ရပ်သည့်မျဉ်း၏ ၏ ရေ့ပိုင်းရှိ အဖြူရောင်စတုဂံပုံမျဉ်းသည် ဘယ်ကွေ့လိုသည့် ဆိုင်ကယ်နှင့်အနှေးယာဉ်များ မကွေ့မီ ရပ်စောင့်သည့် ဧရိယာမျဉ်းဖြစ်သည်။ |
| 094 | х | | ပုံထဲမှ ရပ်လိုင်း ရှေ့မှာရှိသော အဖြူရောင် ထောင့်မှန် စတုဂံသည် မော်တော်ဆိုင်ကယ် ရပ်စောင့်ရန်လိုင်းကွက်ဖြစ်သည်။ မီးနီချိန်တွင် အကြီးစား မဟုတ်သော မော်တော်ဆိုင်ကယ် ရပ်စောင့်ရန် နေရာဖြစ်သည်။ |
| 095 | Х | | အနီးတွင်အတားဆီးပစဏည်းရှိသည်၊ |
| 096 | 0 | | ယာဉ်သွားလာမ+ထိန်းချုပ်အမှတ်အသား၊ |
| 097 | Х | | အချက်× ပမီးဝါ်၊ |
| 098 | 0 | | ဆီ× ဖည့်စခန်း၊ |
| 099 | 0 | | လမ်းမပေါက်၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|---|
| 100 | 0 | | ယာဉ်အားလုံးရပ်ရ |
| 101 | Х | | ဘယ်ဘက်မှလာကား ဘယ်ဘက်က္စေရ၊ |
| 102 | 0 | | ညာဘက်မှလာသည့်ကားရပ်ရ၊ |
| 103 | X | | ညာဘက်မှလာသည့်ကားလျင်× မန်မောင်းသွားရ၊ |
| 104 | X | F | ရှေဘက်လာကားရပ်ရ၊ |
| 105 | 0 | | ရှေနောက်လာသည့်ကားရပ်။ဘယ်ဘက်ညာဘက်လာကား× ဖတ်သ နိုးနိုင်၊ |
| 106 | х | | ဘယ်ဘက်မှလာသည့်ကားလျင်× မန်မောင်းသွားရ၊ |
| 107 | 0 | | ဘယ်ဘက်မှလာသည့်ကားဘယ်ဘက်က္စေသွားရ၊ |
| 108 | Х | | ညာဘက်လမ်းပိတ်ဆိုထားနေ၊ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|-------|---|
| 109 | X | | ညာဘက်လမ်းပိတ်ဆိုထားနေ၊ |
| 110 | 0 | R | လမ်း× ပု× ပင်နေ၊ |
| 111 | 0 | 150 N | လမ်းကြောင်း×ေ ဟင်း၊ |
| 112 | 0 | | e× ဟင်းလဲသွားဦးတည်ရာလမ်းကြောင်းညှုန်× ပချက်၊ |
| 113 | Х | | လမ်း× ပု× ပင်နေ၊ |
| 114 | 0 | 北 | ယင်းအမှတ်အသားသည် မြောက်အရပ်သွားခြင်းညွှန်ပြသော အမှတ်အသား ဖြစ် သည်။ |
| 115 | 0 | | ပုံတွင်ဖေါ်ပြထားသောပိုက်ကွန်သဏ္ဍန်မျဉ်းသည် ယာဉ်မောင်းသူများအား၄င်းမျဉ်းအတွင်း ခေတ္တယာဉ်ရပ်နားခြင်းတားမြစ်ကြောင်းသတိပေးမျဉ်းဖြစ်သည်။ |
| 116 | х | | ပုံတွင်ဖေါ်ပြထားသော ပိုက်ကွန်သဏ္ဍန်မျဉ်းသည် ယာဉ်မောင်းသူများအား ၄င်းမျဉ်းအတွင်း ခေတ္တယာဉ်ရပ်နား ခွင့်ပြုသော သတိပေးမျဉ်းဖြစ်သည်။ |
| 117 | 0 | | ဘယ်ဘက်ချောက်ကမ်းပါးရှိ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|--|
| 118 | X | | ပြုတ်ကျမည့်ကျောက်တုံးကိုသတိထားရန် |
| 119 | 0 | lan. | လေပြင်းကိုသတိထားရန် |
| 120 | Х | lan. | သတိထားရန်အမှတ်အသား |
| 121 | 0 | | ယာဉ်ကျော်တက်ခွင့်မရှိ |
| 122 | Х | | ကားဆုံစည်းခြင်းတားဆီး |
| 123 | 0 | 停車檢查 | ယာဉ်ရပ်စစ်ဆေးရန် |
| 124 | X | 停車檢查 | ယာဉ်မရပ်ရ၊ |
| 125 | 0 | | ပုံတွင်ဖော်ပြထားသောအဝါရောင်မျဉ်းစက်သည် ယာဉ်လမ်းဦးတည်ရာခွဲမျဉ်းဖြစ်သည် |
| 126 | Х | | ပုံတွင်ဖော်ပြထားသောအဝါရောင်မျဉ်းစက်သည် ယာဉ်လမ်းကြောင်းဦတည်ရာ သတ်မှတ်မျဉ်းဖြစ်သည်။ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|----------|--|
| 127 | 0 | | ပုံတွင်ဖော်ပြထားသောအဖြူရောင်မျဉ်းသည် စလီဖားတုံးပုံလူကူးမျဉ်းကြားဖြစ်သည် |
| 128 | X | | ပုံတွင်ဖော်ပြထားသောအဖြူရောင်မျဉ်းသည် လူကူးမျဉ်းကြားမျဉ်းကြောင်းဖြစ် သည် |
| 129 | 0 | 3 | × ပည်နယ်လမ်းကြောင်းအမှတ်၊ |
| 130 | X | 3 | နိုင်ငံလမ်းကြောင်းအမှတ်၊ |
| 131 | 0 | 60 | အမြင့်ဆုံးအရှိန် |
| 132 | X | 60 | အနှေးဆုံးအရှိန် |
| 133 | 0 | X | ယင်းအမှတ်အသားသည် ယာဉ်သွားလာမှုကန့် သတ်မှု အမှတ်အသားဖြစ်သည်။ |
| 134 | Х | <u>A</u> | ဘယ်ဘက်မကွေ့ရ |
| 135 | Х | | လမ်းခွဲ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|--------------------------------------|
| 136 | Х | | နှစ်လမ်းသွားလမ်း |
| 137 | 0 | | လမ်းခွဲ |
| 138 | 0 | | လေယာဉ်ကို သတိထား |
| 139 | X | 停車繳費 | ရှေ့သို့သာ သွားရန် လမ်း |
| 140 | 0 | 1 | ယာဉ်သွားလမ်း ဦးတည်ချက် |
| 141 | X | 4 | လမ်း ဦးတည်ချက် |
| 142 | X | | ညာကပ်မောင်း |
| 143 | 0 | | ဘတ်စကားကြီး သီးသန်.သွားရန် |
| 144 | 0 | | လေးဘီးနှင့် အထက် သီးသန် ယာဉ်သွားလမ်း |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|--|---|
| 145 | X | ₩ | ဟွန်းမတီးရ |
| 146 | X | Ø ō | စက်ဘီး မဝင်ရ |
| 147 | 0 | × | ယာဉ်သွားလမ်းသို့ မဝင်ရ |
| 148 | 0 | | ဘယ်၊ ညာ မကွေ့ရ |
| 149 | Х | | ရှေးတွင် လမ်းဆုံး |
| 150 | X | | အင်ဂျင်အား၅၅၀စီစီအထက် အကြီးစား မော်တော်ဆိုင်ကယ် ဘယ်ဘက်မကွေ့ရ |
| 151 | 0 | 50m | ဘေးအန္တရာယ်ကင်းအကွာအဝေး ကန့်သတ်ချက် |
| 152 | 0 | 嘉 義 市 Chiayi City | နေရာဒေသအမည် |
| 153 | 0 | 芬園 彰化 Fenyuan Changhua 南投 台中 Nantou 14 Taichung | နေရာဒေသလမ်းပြအညွှန်း |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|---------------------------------------|--|
| 154 | 0 | (3公園路) Gongyuan Rd. | လမ်းအမည် |
| 155 | 0 | よ 事 用 停車位 | မသန်စွမ်းသူ ကားရပ်နေရာ |
| 156 | Х | | <u>ပြုပြင်ရေးစခန်း</u> |
| 157 | X | | ကား သီးသန်.သွားရန် |
| 158 | 0 | 轉道 | "ဂ"ကွေ.လမ်း |
| 159 | Х | | ယာဉ်ချွတ်ယွင်းမှု အမှတ်အသား |
| 160 | 0 | | ရပ်လိုင်းနောက်တွင်ရှိသော အဖြူရောင် ထောင့်မှန် စတုဂံသည် မော်တော်ဆိုင်ကယ် ရပ်စောင့်ရန်လိုင်းကွက်ဖြစ်သည်။ အကြီးစားမဟုတ်သော မော်တော်ဆိုင်ကယ် မီးနီသည် အချိန်တွင်ရပ်ရန်နေရာဖြစ်သည်။ |
| 161 | Х | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | ပုံထဲမှ ရပ်လိုင်း နောက်တွင်ရှိသော အဖြူရောင် ထောင့်မှန် စတုဂံသည် မော်တော်ဆိုင်ကယ်၊ အနှေးယာဉ် ဘယ်ဘက် ကွေ့ရာတွင် စောင့်ရပ်ရန််အကွက် ဖြစ်သည်။ |
| 162 | 0 | | ပုံထဲမှ ညာဘက်ရှိ လူကူးမျဉ်းကြားနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် ၊ အနှေးယာဉ် ဘယ်ဘက်ကွေ့ရန် ရပ်စောင့်သည့်လိုင်းကွက်ကြားရှိ စည်းကြိုးပုံ မျဉ်းလိုင်းသည် စက်ဘီးဖြတ်ကူးရန်လမ်း ဖြစ်သည်။ စက်ဘီးသည် လမ်းဆုံ သို့မဟုတ် လမ်းအလယ်ပိုင်းတွင် ဖြတ်ကူးရန် ညွှန်ပြသည်။ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|-------------|--|
| 163 | 0 | 111 | ပုံထဲမှ အဖြူရောင် မြှားဦးသည် ယာဉ်သွားလမ်းကျဉ်းအမှတ်အသား ဖြစ်သည်။ ရှေ့ဘက်ယာဉ်သွားလမ်း ကျဉ်းမြောင်းသောကြောင့် နီးကပ်သော ယာဉ်သွားလမ်းသို့ ဝင်ရန်ညွှန်ပြသည်။ |
| 164 | X | 111 | ပုံထဲမှ အဖြူရောင် မြှားဦးသည် ကားရောင်ရန်အကွေ့ဖြစ်သည်။ အရေးပေါ် အခြေအနေ တွင် ယာယီကားရပ်ရန်နေရာဖြစ်သည်။ |
| 165 | 0 | EV C | လျှပ်စစ်အားဖြည် စခန်း |
| 166 | X | TLPG | လျှပ်စစ်အားဖြည် စခန်း |
| 167 | 0 | | ရှေ့သို့သာ သွားရန် |
| 168 | X | \triangle | အဝိုင်းပတ်လမ်း ဦးတည်ချက် |
| 169 | X | | ဘတ်စကားကြီး သတိထား |
| 170 | 0 | | ဘယ်ဘက်ကွေ့ |
| 171 | 0 | | ညာဘက်ကွေ့ |

| 題號 | 答案 | 題目圖示 | 題目 |
|-----|----|------|--------------------------|
| 172 | х | | အရှိန်လျှော့ပြီး ယာယီရပ် |
| 173 | х | | နောက်ကားကျော်တက်ခွင့်ပြု |