# BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

| Trường    | : |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Lóp       | : |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Họ và tên |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Năm học   | : |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Gân viết 2

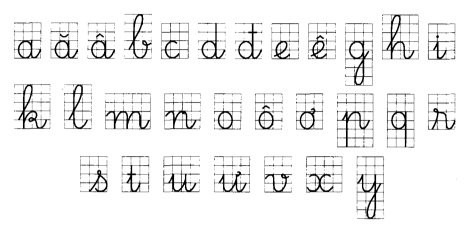


NHÀ XUẤT BẢN GIÁO DỤC VIỆT NAM

# MẪU CHỮ VIẾT TRONG TRƯỜNG TIỂU HOC

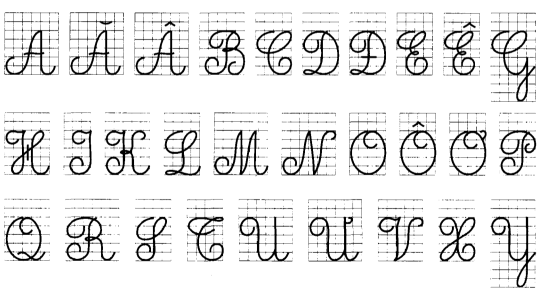
(Theo Quyết định số 31/ 2002/ QĐ-BGD & ĐT ngày 14/ 6/ 2002 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)

#### CHỦ CÁI VIẾT THƯỜNG



#### CHÙ CÁI VIẾT HOA

Mẫu chữ kiểu 1



Một số mẫu chữ kiểu 2

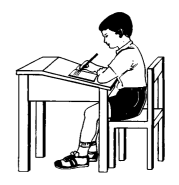


# KÍ HIỆU DÙNG TRONG VỞ

- Tập viết ở lớp
- ★ Tập viết chữ nghiêng (tự chọn)
- Luyên viết thêm

### 1. Tư thế ngồi viết:

- Lưng thẳng, không tì ngực vào bàn;
- Đầu hơi cúi ;
- Mắt cách vở khoảng 25 30cm;
- Tay phải cầm bút;
- Tay trái tì nhẹ lên mép vở để giữ;
- Hai chân để song song, thoải mái.



#### 2. Cách cầm bút :

- Câm bút bằng ba ngón tay : ngón cái, ngón trỏ, ngón giữa ;
- Khi viết, dùng ba ngón tay di chuyển bút từ trái sang phải, cán bút nghiêng về bên phải; cổ tay, khuỷu tay và cánh tay cử động mềm mại, thoải mái;
- Không nên cầm bút tay trái.

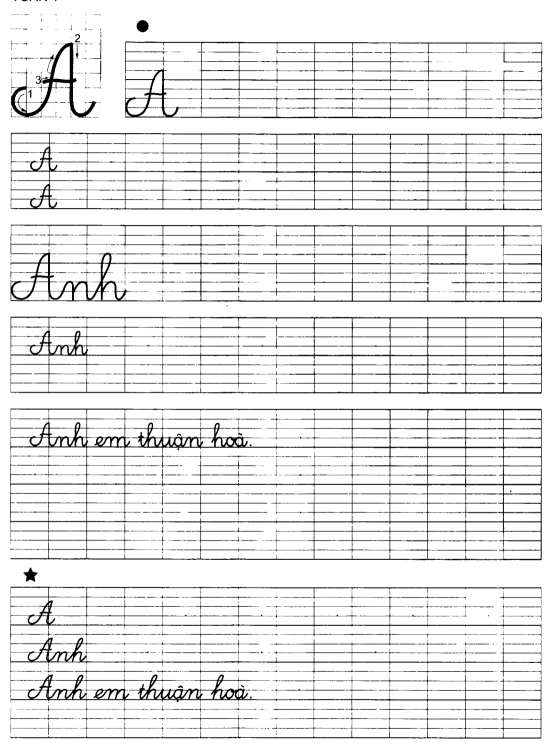


Mã số: 1H212t6

(Tái bản lần thứ mười ba)

Bản quyền thuộc Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam – Bộ Giáo dục và Đào tạo.

## TUẦN 1



2A- TẬP VIẾT 2 TẬP 1

| A      |       |        |  |  |  |
|--------|-------|--------|--|--|--|
| Anh    |       |        |  |  |  |
| Amh em | thuận | n hoà. |  |  |  |
|        |       |        |  |  |  |

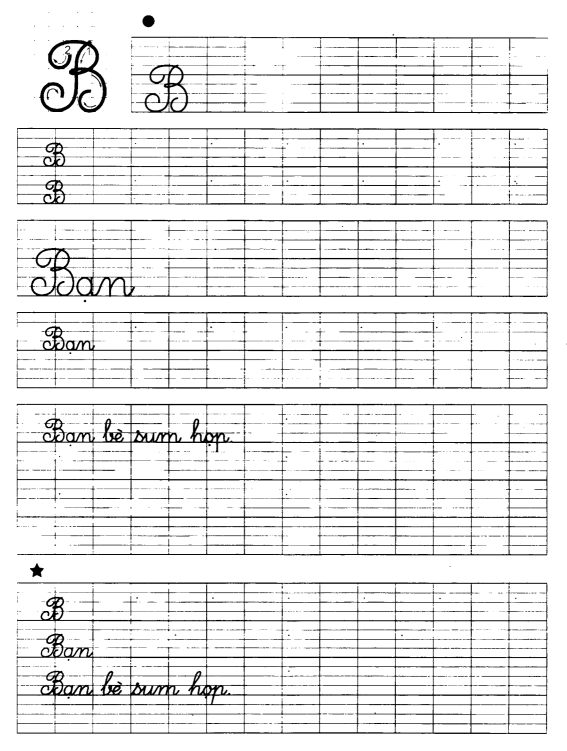
Anh
Anh em thuận hoà



An chạm nhai kũ

| *       |             |  |  |
|---------|-------------|--|--|
|         |             |  |  |
| A       |             |  |  |
|         |             |  |  |
| An      |             |  |  |
|         |             |  |  |
| Ancham  | alai li     |  |  |
| Am chậm | TUTUUN FON. |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |
|         |             |  |  |

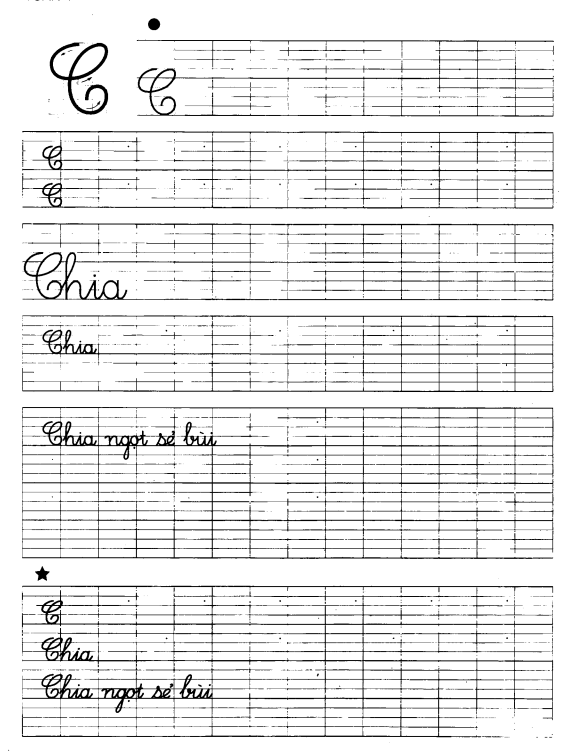
## TUẦN 3



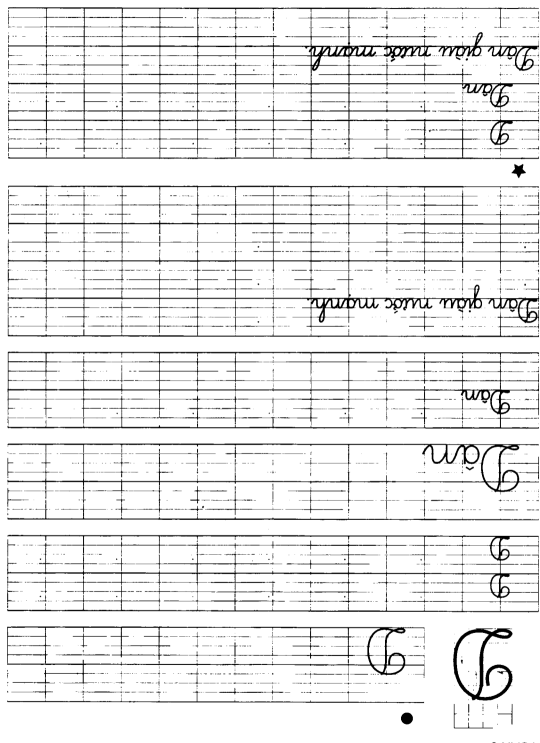
3A- TẬP VIẾT 2 TẬP 1 7

|               |             | I          |     | 1           |             |  |   |          |   |              |                                       | Ī            |
|---------------|-------------|------------|-----|-------------|-------------|--|---|----------|---|--------------|---------------------------------------|--------------|
| <u> </u>      |             |            |     | •           | •           |  |   |          |   |              |                                       | •            |
|               |             |            |     |             |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
| <b>U</b> U    |             |            |     |             |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
|               |             |            |     |             | •           |  | • |          |   |              |                                       | 1            |
|               |             | •          |     | •••         | •           |  |   |          |   | •            |                                       | •            |
| <del>V</del>  |             |            |     |             |             |  | : |          |   |              |                                       |              |
|               |             |            |     | T           |             |  |   | 1        |   |              |                                       |              |
| •             |             |            |     |             |             | -  |   |          |   |              |                                       |              |
|               |             |            |     |             |             |  |   |          |   | 1            | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | !            |
| $\sigma$      |             | •          |     | •           | <b>.</b>    | · <u>·</u>                                   |   | ·        | - | <u> </u>     | <del></del>                           |              |
| cgàu<br>B     |             |            |     |             | <u> </u>    |  |   |          |   | <del> </del> | <u> </u>                              | , .          |
| <u> YOU'I</u> | <u> </u>    |            |     | <u>:</u>    |             |  |   |          |   | <b></b>      | <b></b>                               | į_           |
|               |             |            |     | <del></del> |             | ·  |   | :        |   |              |                                       | <del>!</del> |
| $\sigma$      |             | •          |     |             | <del></del> | ·  |   | · ·      |   | ·            |                                       | ļ            |
| co<br>coan    |             |            |     |             | <u> </u>    |  |   | <u> </u> |   | <b>_</b>     |                                       | <u>!</u>     |
| <u>UOUN</u>   |             |            |     |             |             |  |   |          |   |              |                                       | 1            |
|               | <del></del> |            |     |             |             | :  | + | !        |   | 1            |                                       | 1            |
| Ø.            | 0           |            | Ø   |             |             | <u>.                                    </u> | • |          |   |              |                                       |              |
| G<br>Cloan    | , bè        | sum        | n h | on.         |             | •  |   |          |   |              |                                       |              |
| coán<br>co    | , bè        | bur        | n h | on.         |             | •  |   |          |   |              |                                       |              |
| coan          | , bè        | bur        | n h | op.         |             | •  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | <i>bur</i> | n h | ọη.         |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | bur        | n h | op.         |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | bwr        | n h | on.         |             | •  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | bwr        | n h | on.         |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | SULY       | n h | op.         |             | •  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | SULY       | n h | op.         |             | •  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | bur        | n h | op.         |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , lè        | SULY       | n h | on.         |             | •  |   |          | , |              |                                       |              |
|               | , bè        | bur        | n h | op.         |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
| ·             | , bè        | bur        | n h | on.         |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | bur        | n h | on.         |             |  |   |          |   |              |                                       |              |
|               | , bè        | bur        | n h | on.         |             |  |   |          | , |              |                                       |              |
|               | , bè        | bur        | n h | on.         |             |  |   |          | , |              |                                       |              |

Ban bè sum hop.

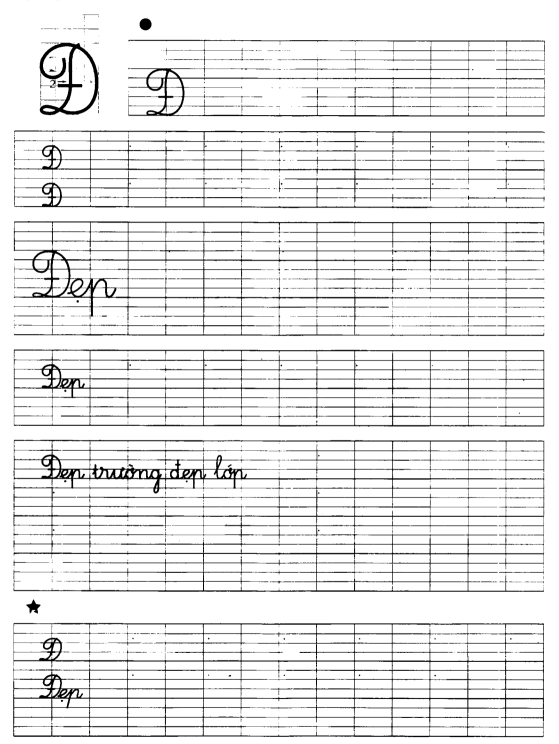


| Chia mgat so bais  Chia mgat so bais  Chia mgat so bais  Chia mgat so bais  Chia mgat so bais |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
|---|------------------------|------------------|--|--------------|--|--------------|----------|--------------|---------------|---|----------|--------------|--|
| Chia Chia Chia Chia Chia Chia Chia Chia   |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia Chia Chia Chia Chia Chia Chia Chia   |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia.           | <i>CO</i>              |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia.           | $\boldsymbol{\varphi}$ |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia.           | <u> </u>               |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | 742.0        |  |
| Chia mgat so biii.  |                        |                  |  |              |  | L            |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia mgat so biii.  | 60                     | T .              |  |              |  |              |          | •            |               |   |          |              |  |
| Chia mgat so biii.  |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  | $\mathcal{O}$          |                  | T  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | <del></del>  |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  |                        | <del>-</del>     | <b></b>  |              |  | ļ            |          |              | ·             |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  | MA                     |                  | ļ  | <b></b>      |  |              |          | L            |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  | $\varphi_{V}$ :        |                  |  |              |  | ļ            |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  |                        | Ω                | <b></b>  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  |                        |                  | <u> </u>   |              |  | <u></u>      | ·        |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  | $\alpha$               |                  | <u> </u>   |              |  | <u> </u>     |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  | $\varphi_{V}$ .        |                  | l  |              |  | i            |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia. ngọt sẽ bùi.  | <u>\01/1</u>           | $\alpha$         |  | 1            |  |              |          |              |               |   |          | <u> </u>     |  |
| * Chia Chia ngọt số bùi   |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| * Chia Chia ngọt số bùi   |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| * Chia Chia ngọt số bùi   |                        |                  |  |              | i  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| * Chia Chia ngọt số bùi   |                        | 1                |  | ^            |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| * Chia Chia ngọt số bùi   | WV.                    |                  |  | 7            |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| * Chia Chia ngọt số bùi   | <b>てづわ</b> i           | $\alpha$         | ነተ, አለ   | 1911         | <u> </u>   |              |          |              |               |   |          |              |  |
| * Chia Chia ngọt số bùi   | <del></del>            | ~                | , , , , ,  | _~~~         |  | <del> </del> |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        | - <del> </del> 0 | †  | t            |  |              | ·        |              |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  | <del>                                     </del> | <b></b>      | <del></del>                                      | :            |          |              |               |   |          | ·            | <del></del> -                          |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        | <del></del>      | <u> </u>   | <del> </del> | <del> </del>                                     | •            |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt số bùi  |                        | <del></del>      | +  |              | <del>                                     </del> | <del></del>  |          |              |               |   |          | <del></del>  |  |
| Chia ngọt số bùi  |                        |                  | <b></b>  | <del> </del> |  | 1            | <u> </u> | <u> </u>     | - <del></del> |   | <u> </u> | <del></del>  | $\vdash$                               |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  |  | <del> </del> | <del> </del>                                     | 1            |          |              | H             |   |          | <del> </del> | <del></del>                            |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        | <del></del>      | +  |              | i  | <del> </del> |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  | <del></del>            |                  | +  |              | <del> </del>                                     |              |          | ļ            |               |   |          | <b></b>      |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  |  |              |  | ļ            |          | <del> </del> |               | · |          |              |  |
| Chia ngọt số bùi  |                        |                  |  |              |  |              | •        |              |               | ļ |          | 1.           | <u> </u>                               |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  | <b>↓</b>   | <del> </del> | <b> </b>   | <b>1</b>     | L        | L            |               |   |          | ļ            |  |
| Chia ngọt số bùi  | i i                    |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  | <del></del>                                      | <del></del>  |  |              | <u> </u> | <u> </u>     |               | ļ |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  | <u> </u>   |              |  |              |          | ``           |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  |  |              |  |              |          | ,            |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  |                        |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  | *                      |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | ``                                     |
| Chia ngọt sẻ bùi  | *                      |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | ,            |  |
| Chia ngọt sẻ bùi  | *                      |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | ;            | `.                                     |
| Chia ngọt sẻ bùi  | *                      |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | `.                                     |
| Chia ngọt sở brù  | *                      |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | ;            | `.                                     |
|   | *                      |                  |  |              |  |              |          |              |               | • |          |              | `.                                     |
|   | *                      |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | ;            | ``                                     |
|   | *<br>6                 |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | ;            | ``                                     |
|   | * Chi                  | 7.               |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | ``                                     |
|   | *<br>Chi               | 2                |  | •            |  |              |          | •            |               | • |          |              | ``                                     |
|   | * Chi                  | 7.               |  | ·            |  |              |          |              |               |   |          |              | `.                                     |
|   | * Chi                  | 7.               |  | <i>θ</i>     |  |              |          |              |               |   |          |              | `.                                     |
|   | * Chi                  |                  | 1. 10  | Inii         |  |              |          |              |               |   |          |              | ``                                     |
|   | * Chi                  | a ngo            | t sé   | brii         |  |              |          |              |               |   |          |              | ``                                     |
|   | * Chi                  | a mgo            | t sé   | brii         |  |              |          |              |               |   |          |              | \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ |
|   | * Chi                  | a mgo            | t sé   | brii         |  |              |          |              |               |   |          |              | ``                                     |
|   | * Chi                  | a ngo            | t sé   | brii         |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
|   | Chi<br>Chi             | +                | ļ  | brii         |  |              |          |              |               |   |          |              | ``                                     |
|   | Chi<br>Chi             |                  | <del> </del>                                     |              |  |              | •        |              |               |   |          |              | `.                                     |
|   | Chi<br>Chi             |                  | <del> </del>                                     |              |  |              | •        |              |               |   |          |              | ``                                     |
|   | Chi                    |                  | <del> </del>                                     |              |  |              | •        |              |               |   |          |              | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \  |
|   | Chi                    |                  | <del> </del>                                     |              |  |              | •        |              |               |   |          |              | N.                                     |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | ``                                     |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\. |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \  |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          | ;            | \.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\. |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \  |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\. |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\. |
|   | Chi.                   |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \  |
|   | Chi                    |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\. |
|   | Chi                    |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              |  |
|   | Chi                    |                  |  |              |  |              |          |              |               |   |          |              | \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |



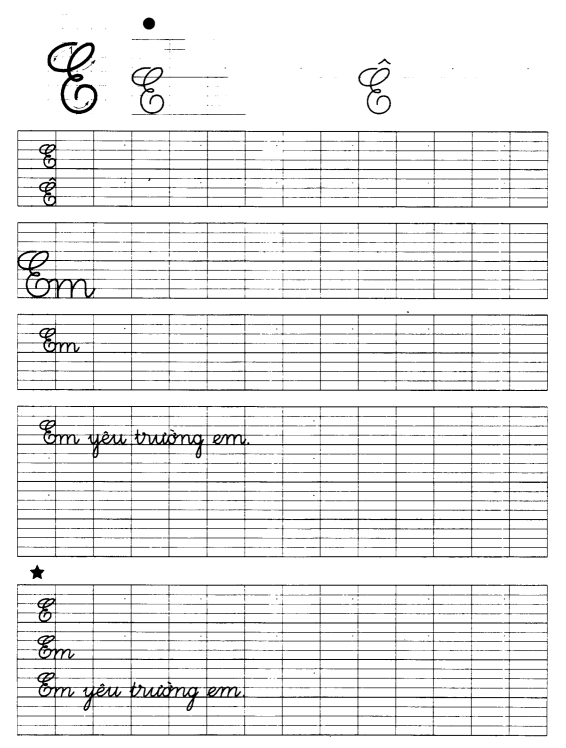
|  |                                       |  |  |  | ·  | <u> </u>      |
|--|---------------------------------------|--|--|--|--|---------------|
| 9)   |                                       |  |  |  | -  | _             |
|  |                                       | -  |  |  | +  | <del></del>   |
|  | <u> </u>                              |  |  | •  | ·  |               |
| 9  |                                       |  |  |  | <u> </u>   |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
| <u> </u>   |                                       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            |  | ļ  | +  | +             |
| Dâm  |                                       |  | -  | •  |  |               |
|  |                                       |  |  |  | •  |               |
| Dân  |                                       |  |  | ·  |  |               |
|  |                                       | <u> </u>   |  | !  |  |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  |  |  | . ———         |
| <i>a</i> \.                                      |                                       | <b>0</b>   | <b>.</b>   | •  | +  | +i            |
| Jân aiàu   | i nutóc m                             | amh.   |  |  |  |               |
| 7  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       | <del></del>                                      |  | ļ  | +  |               |
| <del></del>                                      |                                       | <del></del>                                      | <del> </del>                                     | <del>  </del>                                    | +  |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  | •  |  |  |               |
| <del>                                     </del> |                                       |  |  | <del> </del>                                     |  |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  | •  |  |  |               |
|  |                                       |  |  |  | +  |               |
| <del>                                     </del> | <del></del>                           | <del></del>                                      |  |  | +  |               |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  |  | <del>  </del>                                    | <b>-i</b>     |
| *  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |  | · ·  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            | 1  | <del></del>   |
|  |                                       | •  |  |  |  | <b></b>       |
| 9)   |                                       | <b></b>  | <u> </u>   |  | +  |               |
|  | -                                     | <del> </del>                                     | <del></del>                                      | <del></del>                                      | +  | +             |
|  |                                       | •  |  |  | •  |               |
| Dan  |                                       |  |  |  | <del>                                     </del> | <b></b>       |
| -27010   |                                       |  |  | <del>                                     </del> | <del>                                     </del> | +             |
|  |                                       |  | •  |  |  |               |
| 19 mm rine                                       | i nióc m                              | amb.   |  |  | <del>                                     </del> |               |
| Dur yun  | v rounce in                           | COTOLO.  |  | <del></del>                                      | + +  |               |
| . 0  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  | <u> </u>   | <del>  </del>                                    |               |
| <del>   </del>                                   | <del>-    </del>                      | <del>                                     </del> | <del>                                     </del> | !  | +  | -+            |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  | -  | <del>                                     </del> | $\perp$       |
| <del>   </del>                                   |                                       | <del>                                     </del> | <del>                                     </del> | <del>                                     </del> | +  | +             |
| · · ·  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  | <u> </u>   |  |               |
| <del>                                     </del> |                                       |  | <del>                                     </del> | <del>                                     </del> | +  |               |
|  |                                       | <del>  </del>                                    |  | <del> </del>                                     | +  | +-+           |
|  |                                       |  |  |  |  |               |
|  |                                       |  |  | T  | <del>                                     </del> |               |
|  |                                       |  | <del> </del>                                     | <del>                                     </del> | +  |               |
| <del>                                     </del> |                                       | <del> </del>                                     |  | <del>                                     </del> | 1  | +             |
| <del></del>                                      | <del></del>                           | 1  | <del></del>                                      |  | T  | $\neg - \neg$ |

TUẦN 6

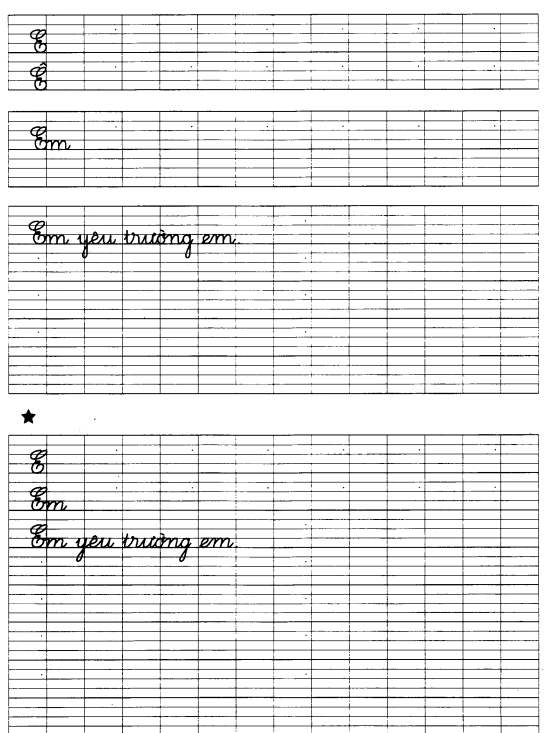


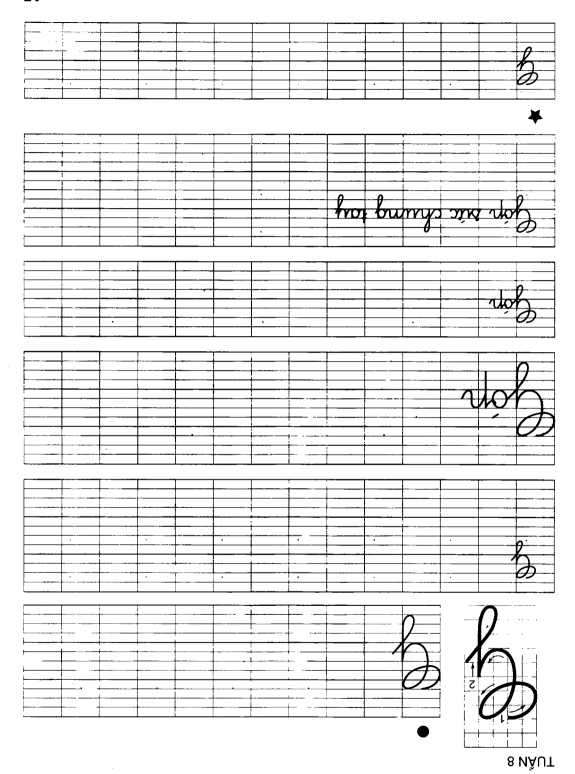
Den trường đẹn lớp

|                  |             |  |     |              |             | •            |   | •   |          | ·            |
|------------------|-------------|--|-----|--------------|-------------|--------------|---|---|----------|--------------|
| 4)               | i           |  |     |              |             |              |   |   |          | L            |
| 4                |             |  |     |              |             |              |   |   |          | <b></b>      |
|                  |             | <del>    .</del>                                 |     | <del></del>  |             |              |   | <del>  .                                   </del> |          | <u> </u>     |
| $-\sigma$        |             | +  |     | <del> </del> |             | i -          | - | <u>'</u>  |          | $\vdash$     |
| Thom.            |             | <del>                                     </del> |     |              |             |              |   | ···   |          | _            |
|                  |             | <del> </del>                                     |     | +            |             |              |   |   |          |              |
| - <del>-</del> - |             | 1  |     | 1            | •           |              |   |   | ·        |              |
| 9) -             | 7.          | +  | 1/2 | <del> </del> |             |              |   |   |          |              |
| Iven !           | vuona       | den  | lóp |              |             |              |   |   |          | Ī            |
| 17               | 1           | 1  |     |              |             |              |   |   |          | L            |
|                  |             | I  | +   |              | •           | :            |   |   |          |              |
|                  |             | <del> </del>                                     | i   |              |             |              |   | <u> </u>  |          | ļ            |
|                  |             | -  | i   |              |             |              |   | ļ   |          |              |
|                  | ļ           | +  | :   |              | <del></del> | <del> </del> |   |   |          | <del> </del> |
|                  |             | + +-   |     | <del></del>  |             |              |   |   | <b>-</b> |              |
| - <del>   </del> | į.          |  |     |              |             |              |   |   |          | <u> </u>     |
|                  | <del></del> | +  |     | <del></del>  |             |              |   |   |          |              |
|                  |             |  |     |              |             |              |   |   |          |              |
| •                |             |  |     |              | •           | <u> </u>     |   |   |          |              |
|                  |             |  | +   |              |             | <u> </u>     |   |   |          |              |
|                  |             |  |     |              | •           | <u> </u>     |   |   |          |              |
|                  |             |  |     |              | •           |              |   |   |          |              |
|                  |             |  |     |              | •           |              |   |   |          |              |



15





Góp sức chung tay Gón sức chưng tay

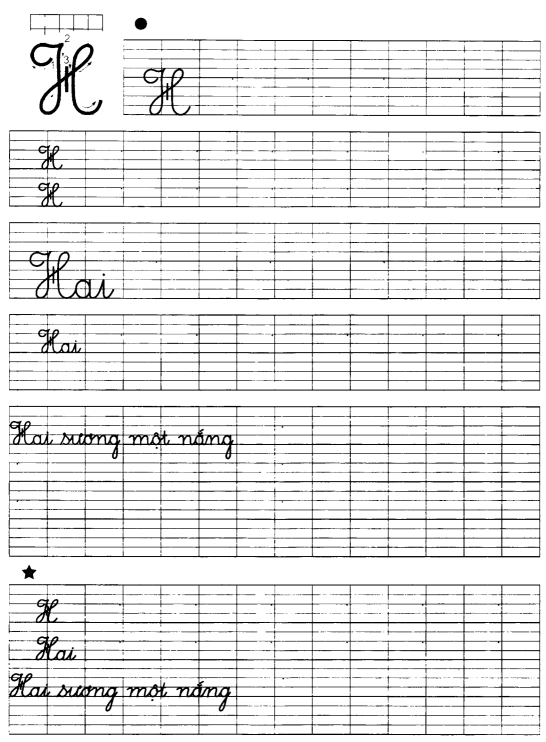
ЯĄ́Т ИО́

e nÂUT

| -1                      |  | <del> </del>                                     |  |                  |                   |          |
|-------------------------|--|--|--|------------------|-------------------|----------|
|                         | -  |  |  | <del>-</del>     |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| - $A$                   | <del>-                                    </del> | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            |  |                  | -                 |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| $\vdash$ $\blacksquare$ | <del></del>                                      | <del> </del>                                     |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
|                         | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            | <del> </del>                                     | <del></del>                                      |                  | <del> </del>      |          |
| 00                      | <u> </u>   | +  | <del>-                                    </del> | <del></del>      |                   |          |
| CD                      |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  | <del>                                     </del> |  | <u> </u>         |                   |          |
|                         | <del></del>                                      | <del>                                     </del> | <del></del>                                      |                  |                   |          |
| TO .                    |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| 9                       | •  | <del> </del>                                     | -+   |                  | ·                 |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   | ]        |
| 9)                      | <del></del>                                      | -  | <del></del>                                      | <del>     </del> | · · · · · · · · · |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| 8                       |  | 1  |  |                  |                   | -        |
| <b>(</b>                |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   | ==       |
| - <del>(2)</del>        | <del></del>                                      | <del> </del>                                     | <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del>           |                  |                   |          |
| 8                       |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   | $\Box$   |
| $-\omega$               | · i  | <del> </del>                                     | +  |                  |                   |          |
|                         | <del>-                                    </del> | <del>                                     </del> |  |                  |                   | $\neg$   |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| <b> </b>                |  | +  | +  |                  | <del></del>       |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
|                         | •  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  | <del>                                     </del> | i I  |                  |                   | $\neg$   |
| $\alpha$                | 7  |  |  |                  |                   |          |
| Com C                   | Himn -   | +  |  |                  |                   |          |
|                         | 200119   |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| <del></del>             | <del>-    </del>                                 | +  |  | <del>-</del>     |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| 00.                     | 0  |  |  |                  |                   | ]        |
| Câm                     | jiàng  | + + +  | <del></del>                                      |                  |                   |          |
|                         | Jan J  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   | ]        |
|                         |  | + + + - + -                                      |  | 1                |                   | $\dashv$ |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
| (D) (D)                 | 0  |  |  |                  |                   |          |
| Gia Bi                  | mh   | <del> </del>                                     | - ! - +  |                  | <del></del>       |          |
| 4                       |  |  |  |                  |                   |          |
|                         |  | <del>         </del>                             | - I  |                  |                   |          |
|                         |  | + +  |  |                  | <del></del>       |          |
|                         | 1  |  |  |                  |                   |          |
| $-\sigma$ on $\sigma$   |  | •  |  | · · · · · ·      |                   |          |
| ු දුරු<br>වේග ප්ටම්     | <del></del>                                      | <del>                                     </del> | + +  |                  |                   |          |
|                         |  | 1  |  |                  |                   |          |
|                         |  |  |  |                  |                   |          |
|                         | <del></del>                                      |  |  |                  |                   |          |
| 1 1                     | 1 1  |  | 1 1  | : !              | ı i               |          |

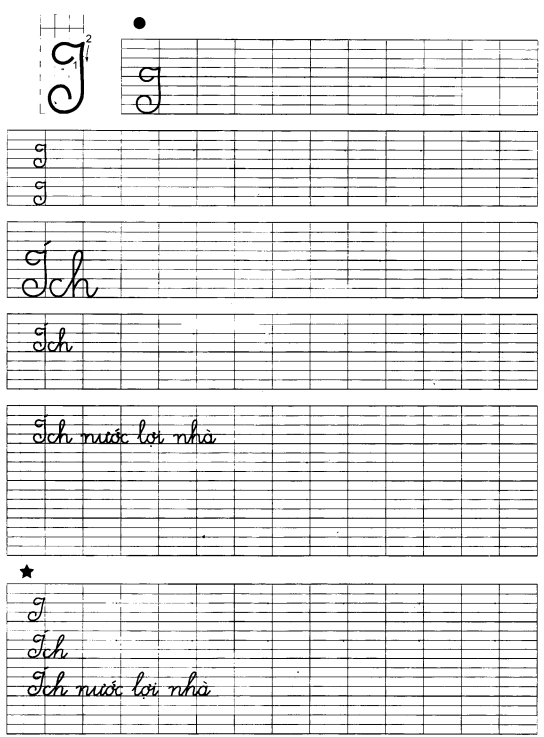
An Giang Cao Bằng Bắc Giang Bình Dịnh

| *  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|--|----------------|-------------------|------|---|---|--------------|-------------|--------------|--|--------------|----------|--|--|
| <del>-                                    </del> | - 1            |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| - 4  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| OU   |                |                   |      | • |   |              |             |              |  | ٠            |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Ă_   |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| 4  | i              |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| <u> </u>   |                |                   |      |   |   |              |             | <u> </u>     |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   | <u> </u>     |             |              |  |              |          |  |  |
| - 4  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  | <del></del>  |          |  |  |
| <u> </u>   | -              | -                 |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              | <del>                                     </del> |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             | <u> </u>     |  |              |          |  |  |
| $-\alpha D$                                      | 1              | <del></del>       |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  | <del></del>    |                   | -    |   |   | 1            |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             | <del></del>  |  |              |          |  |  |
|  | •              |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Th   |                | 1                 |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| $\rightarrow$                                    |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| -Q()   |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| ענ   |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| $\overline{}$                                    |                | Ţ                 |      |   | • |              | <u>:</u> _  |              |  |              | ·        |  | ·  |
| 9)   |                |                   |      |   |   |              |             | <u> </u>     |  | ļ            |          |  |  |
| 4  |                |                   |      |   |   | <u> </u>     |             | <u> </u>     |  |              |          |  | -  |
|  |                | $\longrightarrow$ |      |   |   | ļ!           |             | <del></del>  | <del></del>                                      | -            |          |  |  |
| 8  |                |                   |      |   |   | <del> </del> |             | <del> </del> | ļ  | <del> </del> | <u> </u> |  | <u> </u>   |
| <del>- 7</del> 4                                 |                |                   |      | • |   |              |             | -            | -  | <u> </u>     | L        |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Ê  |                |                   |      |   |   |              |             |              | <del> </del>                                     | l            |          |  |  |
| Ø  |                |                   |      |   |   | -            |             | :            |  |              |          |  |  |
| - <i>7</i> 1                                     |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  | -              | i                 |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             | <del></del>  |  |              |          |  |  |
| 0  |                |                   |      |   |   | ļ            |             |              |  |              |          |  |  |
| TI   |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| 7  |                | 1                 |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| 0  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  | 1.             |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                | —                 |      |   |   |              |             |              |  |              | 1        |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              | <del> </del> -                                   |              | i        | <del>                                     </del> |  |
| $-\omega$  | <del>'  </del> | $\sigma$          |      |   |   | <del></del>  | <del></del> |              | <del> </del>                                     | -            |          |  | <del>                                     </del> |
| 751  | $\gamma m$ .   | 74                | ràna |   |   |              |             | i            |  |              |          |  |  |
| - 71   | am.            |                   | m. M |   |   | -            |             | :            |  |              |          | T  |  |
|  |                |                   | 0    |   |   |              |             |              |  | 1            |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              | L  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              | 1  | 1            | I        |  | l  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                | 0                 |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Ø  | 2              | $\varphi$         |      |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Co   | ám.            | Qi.               | ìma  |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| C  | âm             | Gji               | ìng  |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Co   | ám             | Gi                | ìng  |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Co   | ám.            | Gji               | ìng  |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  | åm<br>a å      |                   | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
|  |                |                   | -    | • |   |              |             |              |  |              | ,        |  |  |
|  |                |                   | -    | • |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Gi   | a, E           | 3<br>im           | -    |   |   |              |             |              |  |              |          |  |  |
| Gi   | a, E           | 3<br>im           | -    |   |   |              | •           |              |  |              |          |  |  |
| Gi   | a, E           | 3<br>im           | -    |   |   |              | •           |              |  |              |          |  |  |
| Gi   |                | 3<br>im           | -    |   |   |              | •           |              |  |              |          |  |  |
| Gi   | a, E           | 3<br>im           | -    |   |   |              | •           |              |  |              |          |  |  |
| Gi   | a, E           | 3<br>im           | -    |   |   |              | •           |              |  |              |          |  |  |



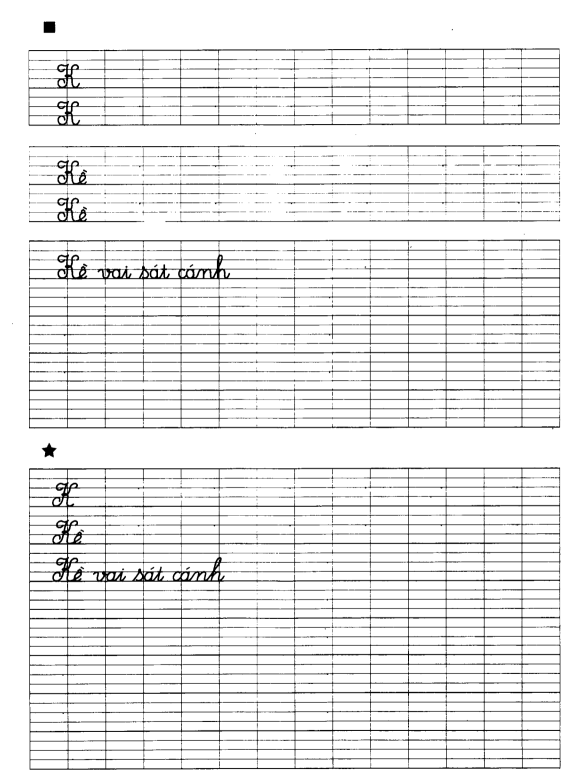
|                  |  | 1  | T  |  | T  |              |
|------------------|--|--|--|--|--|--------------|
| do _             |  |  |  | +  |  |              |
| gle -            |  | <del></del>                                      |  |  |  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
| C[,0             |  |  |  | <del>                                     </del> | <u> </u>   | +            |
| ge               |  |  |  |  |  |              |
|                  |  | ,  |  |  |  |              |
|                  |  | Т  | <del></del>                                      |  | Τ  | <del></del>  |
| CIO.             |  | <u> </u>   |  |  |  |              |
| A Qi             |  |  |  | :  | <del> </del>                                     |              |
| 0 000            |  |  |  |  |  |              |
| CI9              |  |  | ļ  |  | <del> </del>                                     |              |
| Flai<br>Flai     |  |  |  | <u> </u>   |  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
|                  |  | <u>r</u>   |  | i  | 1  |              |
| CI.0             |  |  | ļ. — ļ —   |  | ļ  |              |
| glai sương       | môt ni   | tima:  | <u> </u>   | +  | <del> </del>                                     | +            |
|                  |  | 7  | +  |  |  | +            |
|                  | ļ ļ . <del>-</del> - ·                           | <b></b>  | 1  |  | <del>                                     </del> | +            |
|                  |  |  | <u> </u>   |  |  |              |
|                  |  | ·  | ļ  | <del>  </del> -                                  | <del>                                     </del> |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
|                  |  |  |  |  |  | -            |
|                  |  |  | <del>                                     </del> |  |  | <u> </u>     |
|                  |  |  |  |  | I  |              |
|                  | <del>  </del>                                    |  | <del>                                     </del> | <del>  </del>                                    | 1  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
|                  |  | -  | <del> </del>                                     |  | +  |              |
| <u> </u>         |  |  |  |  |  |              |
| <b>★</b>         |  |  |  |  |  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
|                  |  |  |  |  | 1  |              |
| H                | <del></del>                                      | <del> </del>                                     | +  | <del>                                     </del> | +  | +            |
| 0                |  |  |  |  |  |              |
| 70               |  | ļ  | -  | ļ  |  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
| Hai<br>Hai swong |  |  |  |  |  | +            |
| CI D             |  |  |  |  |  |              |
| Mai suma         | mot no   | <b>∮</b> тα                                      |  |  | <del>                                     </del> | <del> </del> |
|                  | 77000  | 7  |  |  |  |              |
|                  | <del>                                     </del> |  | ·  |  |  |              |
|                  | <u> </u>   |  | +  |  |  | <u> </u>     |
|                  | <u> </u>   |  |  | ļ  |  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
|                  |  |  | 1  |  |  | -            |
|                  |  | <del> </del>                                     |  |  |  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |
|                  |  | +  | -  | <del>                                     </del> | + +  |              |
|                  |  | İ  |  |  | <u> </u>   |              |
|                  | -  | <del>                                     </del> |  | +          |  | -            |
|                  | <del>                                     </del> |  |  |  |  |              |
|                  |  |  |  |  |  |              |

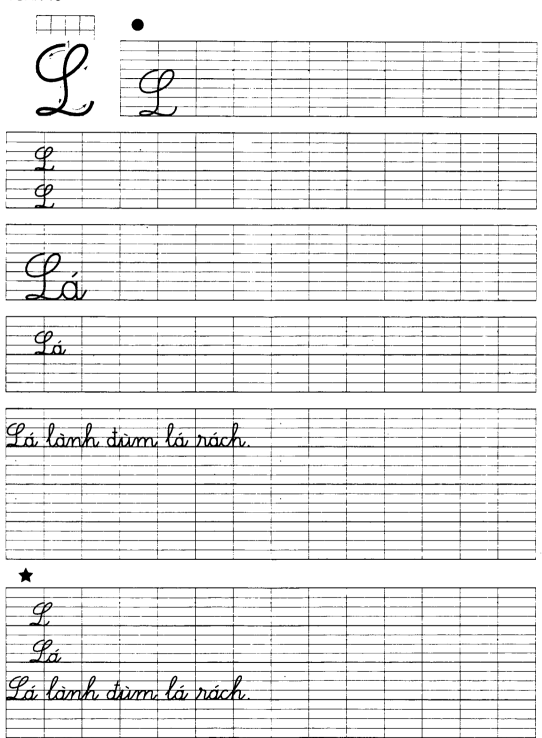
TUẦN 11



|             | <del> </del>                          | <del>,                                     </del> |          |             |               |                |   |              |   |          |
|-------------|---------------------------------------|---|----------|-------------|---------------|----------------|---|--------------|---|----------|
| -           |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
| <del></del> |                                       | -+  |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
| d           |                                       | -+  |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       | <del></del>                                       | -        |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                | - |              |   |          |
| G           | vi                                    | +   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>         | - | -        |
| ·           |                                       |   |          |             |               | <del>-</del>   |   | <br>         |   |          |
| och och     |                                       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·             |          | <del></del> |               |                |   | <br>         | · |          |
| - olch +    | <del></del>                           |   |          | 4           | <del>-i</del> |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       | <del>- i</del>                                    |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
| Jch         |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             | <del>-</del> i                        |   |          |             |               | <del>-</del> - |   | <br>ļ        |   |          |
| - olch      |                                       | _   |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br><u> </u> |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               | -              |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| Sch r       |                                       | A   |          |             | ;             |                |   | <br>         |   |          |
|             | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | at as M   | · À      | i           |               |                |   |              |   |          |
| L CYCYV IY  | MUC 1                                 | יאוי יויט   | <u> </u> |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   | <u>:</u> |             |               |                |   | <br>         |   |          |
| <b></b>     |                                       |   |          |             |               |                |   | ļ            |   | <u> </u> |
| <b></b>     |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       | _   |          |             |               |                |   |              |   | <u> </u> |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>ļ        |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br><u> </u> | ļ |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   | i        |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   |          | i           |               |                |   | <br>         |   |          |
| 1 1         |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| $\vdash$    |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>L        |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   | <br>         |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| *           |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| *           |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| <b>*</b>    |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| *           |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| *           |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
|             |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         |                                       |   |          |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
|             | uisc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uuse li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uióc la                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | nióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | utóc la                               | ri nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | nióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | nióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | utóc li                               | ri nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uisc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | nióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uióc li                               | nh  | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | nióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | nióc li                               | ti nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uuse li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | nióc li                               | si nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uisc li                               | ti nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |
| Ich         | uuse li                               | ri nh   | à        |             |               |                |   |              |   |          |

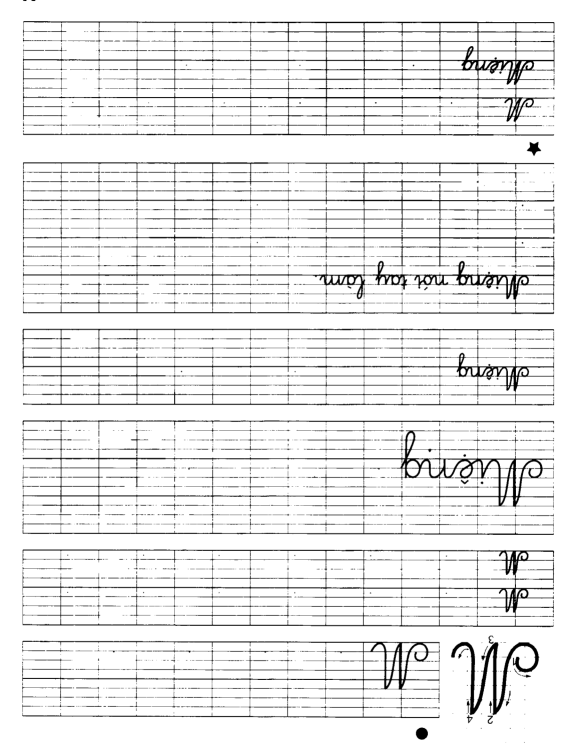
| St. NAI. ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST. ST  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|--|---|--------------|-------------|---------------|---|--------------|--|---------------------------------------|--|-------------|-------|------------------|
| The state of the s |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
| The state of the s |   |              | ļ           |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
| The state of the s |   |              |             |               |   |              | <u> </u>   |                                       |  |             |       |                  |
| The state of the s |   |              |             |               |   |              | -  | ·                                     | 4 10 100   | 700         | 7 777 |                  |
| The state of the s |   |              | <del></del> |               |   |              |  |                                       | ywu  | YUN         | YUK   | r ô M            |
| The state of the s |   |              |             |               |   |              |  | -                                     | <i>0</i>   |             |       | _` <i>J</i> [∂   |
|  |   |              |             | ļ             |   | <del> </del> |  |                                       | - <b>T</b> +-                                    |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              | +  | <del></del>                           | +  | -           |       | 2010             |
|  |   |              |             |               |   |              | <del> </del>                                     | <del>-</del>                          | <del>- </del> -                                  |             |       | g yo             |
|  |   |              |             |               |   |              | <del></del>                                      |                                       | ++   |             |       | <del>-</del> -∂b |
|  |   | <del>-</del> |             |               |   |              | <del></del>                                      | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | <del></del>                                      |             |       | <del></del>      |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       | +  |             |       | 10               |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       | <u> </u>   |             |       | H                |
|  |   | -            |             | •             |   | •            | <del></del>                                      | •                                     | 1  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  | -                                     | 1  |             |       |                  |
|  |   | •            | N           |               |   |              | J  |                                       | ·  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | 4                |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              | ļ  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              | ļ  |                                       | 1  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             | ļ             |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   | L            |             |               | L |              |  | L                                     | <b></b>  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       | la land  | A000        | 000   | -                |
|  |   | <u> </u>     | ļ           | <u> </u>      |   |              |  | /                                     | $\mathbf{q}(\mathbf{u})(\mathbf{Q})$             | YUY         | ANT   | _ § ∏O           |
|  |   | <b></b> _    | ļ           | <u> </u>      |   |              |  | ļ                                     | <del>0</del>                                     |             |       | _`.∏∽            |
|  |   |              |             | ļ             |   |              |  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | <del></del>                                      |             |       | 77               |
|  |   | L            |             | <u> </u>      |   |              | <u> </u>   |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       | T  |             |       |                  |
|  |   | <u> </u>     |             |               |   |              | <del>!                                    </del> |                                       | +  | 1           |       |                  |
|  |   |              |             | <del></del> - |   |              |  |                                       | <del>                                     </del> |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       | + +  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | -            | <del>                                     </del> |                                       |  |             |       | 20 O             |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   | ١.           |             |               |   |              |  |                                       | 1.   | 1.          |       | ₹ H_             |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       | 1  |             |       | ैंगैं            |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | ံပါ၁             |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | حال"             |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | حال *            |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | ን <i>(</i>       |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | ን <i>(</i>       |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | ን <i>(</i>       |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | ን <i>(</i>       |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | ን <i>(</i>       |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | ን <i>(</i>       |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | ን <i>(</i>       |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | 70               |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | 70               |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       | 70               |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | 70               |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | 70               |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       | 70               |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  |             |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  | <b>3</b>    |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  | <b>D</b>    |       |                  |
|  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  | 3           |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  | <b>3</b>    |       |                  |
| St NÄI   |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  | 5           |       |                  |
| St NÄI   | - |              |             |               |   |              |  |                                       |  | <b>3</b>    |       |                  |
| St NÄI   |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  | 5           |       |                  |
| St NÄU   |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  | 5           |       |                  |
| St NÄU   |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  | )<br>)<br>) |       |                  |
| CF INĂI  |   |              |             |               |   |              |  |                                       |  | <b>5</b>    |       |                  |
|  |   |              |             |               |   | ,            |  |                                       |  | 5           |       |                  |



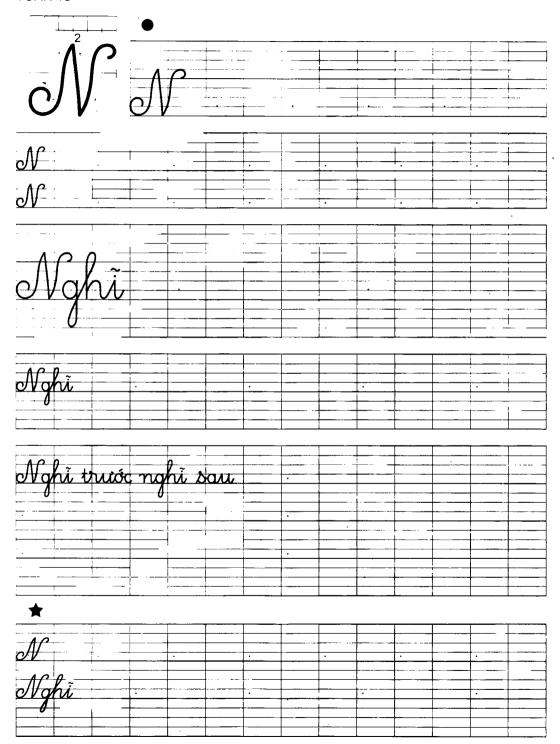


| <b>9</b>        |          |       |  |  |
|-----------------|----------|-------|--|--|
| Lá<br>Lá        |          |       |  |  |
| Lá<br>Lá lành c | tùm lá j | rách. |  |  |
|                 |          |       |  |  |
|                 |          |       |  |  |

| Lá lành dùm lá rách. | $\blacksquare$         |              |             |  |              |      |   |      |                                       |  |
|----------------------|------------------------|--------------|-------------|--|--------------|------|---|------|---------------------------------------|--|
| Lá lành dùm lá rách. |                        |              |             |  |              | <br> |   |      |                                       |  |
| Lá lành dùm lá rách. | 10                     |              |             | -  |              |      |   |      |                                       |  |
| Lá lành dùm lá rách. | $\mathcal{I}$          | ++           |             |  | <del>-</del> |      |   |      |                                       |  |
| Lá lành dùm lá rách. |                        |              |             |  |              |      |   |      |                                       |  |
| Lá lành dùm lá rách. | $\vdash \mathcal{O}$ . |              |             | <del> </del>                                     | ļ            | <br> |   | <br> | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | <b></b>  |
|                      | Zá                     |              |             | <u> </u>   |              | <br> |   |      |                                       |  |
|                      |                        |              |             |  |              |      |   |      |                                       |  |
|                      | 0.0.                   | 10 1         | . 10.       | <u> </u>   | 0            | <br> |   | <br> |                                       |  |
|                      | 10 10                  | min di       | um la       | rac  | n.           |      |   |      |                                       |  |
|                      |                        |              |             |  | ļ            |      |   | <br> |                                       | -  |
|                      |                        |              |             | <del>                                     </del> |              | <br> | · | <br> |                                       |  |
|                      |                        |              |             |  |              | <br> |   |      |                                       |  |
|                      |                        | <del>+</del> |             | <del> </del> -                                   |              | <br> |   |      |                                       | ·  |
|                      |                        |              |             |  |              |      |   |      |                                       |  |
|                      | <del></del>            | -+           |             |  |              |      |   |      |                                       | <del></del>                                      |
|                      |                        |              |             | +  | <u> </u>     |      |   |      |                                       |  |
|                      |                        | 1            |             | -  |              |      |   |      |                                       | -  |
|                      |                        | +            |             | +  |              |      |   | <br> | <del> </del>                          | <del> </del>                                     |
|                      | ·                      |              |             |  |              | <br> |   | <br> |                                       |  |
|                      |                        |              | <u> </u>    | +  |              |      |   |      |                                       | <del></del>                                      |
|                      | <del></del>            | +            | <del></del> | 1  |              |      |   |      |                                       | t  |
|                      |                        |              |             |  |              |      |   | <br> |                                       |  |
|                      |                        |              |             | +  |              |      |   |      |                                       | <del>                                     </del> |

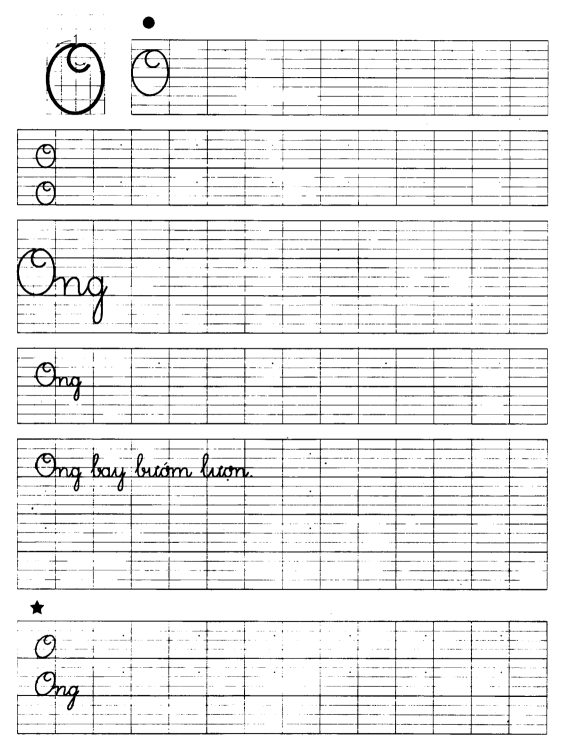


Miệng nót tay làm. Miệng nói tay làm.

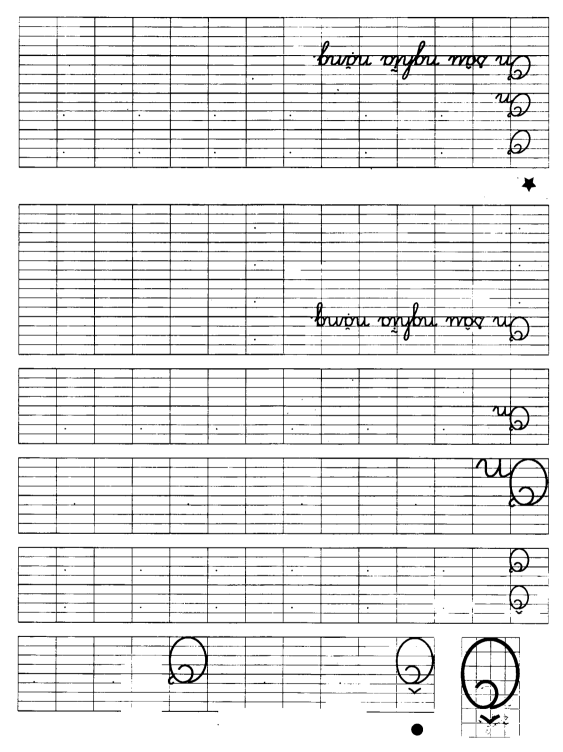


|                   |   |             |               | ļ           |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|-------------------|---|-------------|---------------|-------------|---|---------------------------------------|--|-------------|------------------|--------------|--|-----------------------|----------------------------------|
|                   |   |             | İ             |             |   |                                       | <u> </u>   |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             | 1             | I           |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              | -  |                       |                                  |
|                   |   |             | L             |             |   | <u> </u>                              |  |             |                  |              | -  |                       |                                  |
| l                 |   | L           | L             |             |   |                                       | L  |             |                  |              | L  |                       |                                  |
|                   |   |             |               | 1           |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             | - |                                       |  | i           |                  |              | † †  |                       |                                  |
|                   |   | <b></b>     |               |             |   | ļ                                     |  | <del></del> |                  |              | -  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             | l .           | }           |   | _                                     | j  |             |                  | ŀ            | i i  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             | -             |             |   |                                       |  | ·           |                  |              |  |                       |                                  |
| $\longrightarrow$ |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              | ļ  |                       | <u>·</u>                         |
|                   |   |             | l             |             |   | ·                                     | <u> </u>   |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             | T             | I           |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       | ^                                |
|                   |   |             |               | · · · ·     |   | -                                     |  | ·           |                  | 1/           |  |                       | v-                               |
|                   |   |             |               | ļ           |   |                                       |  | mo          | ~ 44             | An I         | om   | q jy                  | <del>/ / /</del>                 |
|                   |   |             |               | l           |   |                                       | L  | TYU         | y jy             | ou:          | IJŢŢŲ  | Y YU                  | $\mathcal{U}/\mathcal{U}$        |
| . 1               |   | i           | !             | 1           | i |                                       |  | i           | · · /            |              | > '  | T ∴ 1                 | ///                              |
|                   |   |             | 1             |             |   |                                       |  |             | U                |              |  | 0                     | UV                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | •           |                  |              |  |                       | U                                |
|                   |   |             |               | -           |   | <u> </u>                              | <del></del>                                      | <del></del> |                  |              | <b>—</b>   | 77                    | <i>A</i>                         |
|                   | • |             |               |             |   | <u> </u>                              |  |             |                  |              |  |                       | $\omega_{AA}$                    |
| T                 |   |             | L             |             | L | i                                     | 1  |             |                  |              | <u> </u>   | 'n                    | III                              |
|                   |   |             |               |             |   | ]                                     |  |             |                  |              |  | $\boldsymbol{\sigma}$ | UV                               |
|                   |   | <b> </b>    | t             | ·           |   |                                       | † ·  | •           |                  |              | ļ — — · ·  |                       |                                  |
|                   |   | <del></del> |               | <del></del> |   | <del></del>                           | <del>                                     </del> |             |                  | <del> </del> | <del>                                     </del> |                       |                                  |
| l                 |   | <b>L</b>    | <u> </u>      |             |   | L                                     | <del></del> :                                    |             |                  | ļ            | L  |                       | $-\mu$                           |
|                   |   | l           | 1             | I           |   | i                                     | L  |             |                  | L            | 1  |                       | III                              |
|                   |   | r——         |               | 1           | T |                                       | 1  |             |                  |              |  |                       | UV                               |
|                   |   | $\vdash$    |               | -           |   | <del></del>                           | <del>  -</del> -                                 | _           | <del></del>      |              | <del>                                     </del> |                       |                                  |
|                   |   | i           | <u> </u>      | <u> </u>    | L | <u> </u>                              | ·  |             |                  |              | <u> </u>   |                       | L                                |
|                   |   |             | , . <u> </u>  |             |   |                                       |  | ,           |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   | L           | L             | L           | L |                                       | L  | i           |                  | L            | L  |                       |                                  |
|                   |   | !           |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   | !           |               |             |   | !                                     |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   | +           |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   | ļ           |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   | l           | i             |             |   | <u> </u>                              | i  |             | L                | l            |  |                       |                                  |
|                   |   | ĺ           | {             |             |   |                                       |  | 1           |                  |              | 1  |                       |                                  |
|                   |   |             | 1             |             |   |                                       |  | 1           |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             | <del></del> - | <b>———</b>  |   |                                       |  | ·           |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | -           |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             | L             |             |   | <u> </u>                              |  | ·           |                  |              |  |                       |                                  |
| . 1               |   |             | 1             | 1           | i | i                                     | ļ  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   | 1           |               | !           |   |                                       | T  |             |                  |              |  |                       |                                  |
| i                 |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
| i                 |   |             |               |             |   |                                       |  |             | 1                |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             | - |                                       | <u> </u>   |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |  |             |                  |              |  |                       |                                  |
|                   |   |             |               |             |   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |  |             |                  | 0            |  |                       | •                                |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  | 0            |  |                       | 0                                |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 0000        | CY 00            |              | 20004  | 0 00                  | <u>l</u>                         |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y yu             | bu.          | )<br>OM  | <u>ጉ</u> ጥ            | e<br>Bar                         |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 7770        | a jin            | bu.          | )<br>jým,  | a jy                  | bм                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y <u>i</u> y     | bu.          | ) Műg  | a jy                  | ву                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y jy             | bu.          | )<br>Dom   | a jy                  | ву                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | mo          | y jy             | bu.          | ) Wów  | a jy                  | ЬЛ                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | mo          | å jy             | bu:          | )<br>V   | a jy                  | bN                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | m           | ă jy             | bu.          | )<br>DOM   | t jy                  | by                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | mo          | a jiy            | bu:          | )<br>O   | a jy                  | b <sub>N</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y jy             | bu:          | )<br>OOM   | a jy                  | by                               |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | ą įvy            | bu.          | vòw  | a jy                  | b <sub>N</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | mo          | y jy             |              | DOM  |                       | b <sub>V</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 7770        | ž į              | bu.          | )<br>Dom   |                       | b <sub>M</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y <u>n</u> y     |              | pòw  | a jy                  | b <sub>M</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 7770        | y jy             |              | ým   |                       | b <sub>N</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y jy             |              | )<br>Dom   |                       | k<br>k<br>k                      |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 7770        | y <sub>Î</sub> v |              | )<br>)<br>)<br>)                                 | <u>j</u> y            | b <sub>N</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y jy             |              | Þým  | <u>j</u> y            | by<br>by                         |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y my             |              | ÞÓM  | <u>j</u> y            | b<br>b<br>b                      |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y jy             |              | , wich   | <u>j</u> y            | b <sub>N</sub><br>b <sub>N</sub> |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | 7 <u>j</u>       |              | )<br>DOM   | <u>j</u> y            | b <sub>N</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y my             |              | , nró  | <u>j</u> y            | b <sub>N</sub>                   |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y m              |              | ým   | <u>j</u> y            | b <sub>N</sub><br>b <sub>N</sub> |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         |                  |              |  | <u>j</u> y            |                                  |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  | 770         | y my             |              | , my   | <u>j</u> y            |                                  |
|                   | • |             |               |             |   |                                       |  | 770         |                  |              |  | <u>j</u> y            |                                  |
|                   | • |             |               |             |   |                                       |  | 770         |                  |              |  | <u>j</u> y            |                                  |
|                   | • |             |               |             |   |                                       |  | 770         |                  |              |  | <u>j</u> y            | N                                |
|                   | • |             |               |             |   |                                       |  | 770         |                  |              |  | <u>j</u> y            | N                                |
|                   | • |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  | <u>j</u> y            | N                                |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  | <u>j</u> y            | N                                |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  | <u>j</u> y            | N                                |
|                   |   |             |               |             |   |                                       |  |             |                  |              |  | <u>j</u> y            | k<br>k<br>k<br>N                 |

TUẦN 16



Ong lay buom luon. Ong bay bươm lượn.



TI NÂUT

|     |                  |         |               |                |                |  |              |  | 11                                    |        |                                       |               |  |
|-----|------------------|---------|---------------|----------------|----------------|--|--------------|--|---------------------------------------|--------|---------------------------------------|---------------|--|
| - 1 | <br>             |         |               |                |                |  |              |  | <b></b>                               |        | <u> </u>                              | <del>  </del> |  |
| ŀ   | <br>             |         |               |                |                | <b></b>  | <u> </u>     | ļ  |                                       |        |                                       | <del> </del>  |  |
|     | <br>             | <b></b> | <del></del>   | <del> </del> - |                |  |              | ļ  |                                       |        | <del></del>                           | <del> </del>  |  |
| - 1 | <br>             | ļ       |               | Ļ              |                | ļ  |              |  |                                       |        |                                       | ļ             |  |
| - 1 |                  |         | <b></b> .     | ļ              |                |  |              |  |                                       |        |                                       | ļ             |  |
| - 1 | <br>             |         |               | ļ              |                |  |              |  |                                       |        |                                       | <u> </u>      |  |
| •   | <br>             |         |               | L              |                | <u> </u>   |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
| - 1 | <br>             |         |               | <u> </u>       |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
| ١   | <br>             |         |               |                | _              |  |              |  | •                                     |        |                                       | ļ             |  |
| ı   | <br>             |         |               |                |                |  |              | !  |                                       |        |                                       | L             |  |
|     |                  |         |               |                |                | <u> </u>   |              | <u> </u>   |                                       |        |                                       |               |  |
| į   |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
| ĺ   |                  |         |               |                |                | i  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
| - 1 |                  |         |               |                |                | •  |              |  |                                       |        |                                       |               | •  |
| - 1 |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
| - 1 |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
| - 1 | <br>             |         |               | <b>-</b>       |                | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            |              |  | 1                                     | _      |                                       |               |  |
| - 1 |                  |         |               |                |                |  |              | <i>/</i> .                                       | f                                     | 7      |                                       |               |  |
| - 1 |                  |         |               |                |                |  |              | מתנמ   | $II \sim T$                           | מעת    | ו איני                                | DC7 11        | $\overline{}$                                    |
| ı   |                  |         |               |                | <del></del>    |  |              | M  | ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ | 720    | 7.7.5                                 | 7 Y           |  |
| - 1 | <br>·            |         |               |                |                | <del></del>                                      | <u> </u>     |  | u oʻ                                  | U      |                                       | N U           |  |
| 1   | <br><del> </del> |         |               |                | <b>-</b>       | <b></b>  |              | i  |                                       |        |                                       |               |  |
| 1   | <b></b>          | <b></b> | <del></del>   | <del></del>    | <del> </del> - | <del>                                     </del> | <del></del>  | <del> </del>                                     |                                       |        |                                       | 11            | $\overline{}$                                    |
| -   | <br>ļ            |         | <del></del> - | <del></del>    |                | H  | <del></del>  |  |                                       |        |                                       |               | 1_)-   |
| -   | <br>·            | <b></b> |               | <del> </del>   | <del> </del> - | <del> </del>                                     | ·            | <del> </del>                                     | <del></del>                           |        | ÷ :·                                  | +             | ( <del>)</del>                                   |
|     | <br><u> </u>     |         | <u> </u>      |                | <u> </u>       | <del> </del>                                     | <del>-</del> |  | <u> </u>                              |        | ļ.:                                   | ÷             |  |
| 1   | <br><del></del>  |         |               | <del></del>    | <del></del>    | <del> </del>                                     | <del> </del> | <del>                                     </del> | <del></del>                           |        |                                       | +             | $\overline{}$                                    |
|     | <br>             |         |               |                | <u> </u>       | <del> </del> -                                   | ļ            | <b> </b>   | <del></del>                           |        |                                       | ·             | <del>/                                    </del> |
|     |                  |         |               |                | •              | <del> </del>                                     | <u> </u>     | <del> </del>                                     |                                       |        |                                       | t             | 2  |
| ļ   | <br><u> </u>     | ļ       | 1             |                | · -            |  | ļ            |  | i                                     |        | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |               |  |
| ì   | <br>             | L       | L             | <u> </u>       | L              |  |              | <u> </u>   |                                       |        |                                       |               |  |
| ĺ   |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
| - } | <br>             |         |               |                |                |  | <u> </u>     | <b></b>  | -                                     |        |                                       | t             |  |
| - 1 | <br>             |         |               | -              |                |  | <del></del>  | <del> </del>                                     | <del> </del>                          |        |                                       | <del></del>   |  |
| - 1 | <br>             |         |               |                | L              | i  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
|     |                  | I       |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       | 1             |  |
|     |                  |         |               |                | <del></del>    |  |              | ļ  |                                       |        |                                       |               |  |
| ĺ   | <br>             |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               |  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       |        |                                       |               | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       | 0      |                                       |               | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | )  |                                       |        |                                       |               | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | ymķ<br>)   | <i>u</i> 101                          | njon   | . mç                                  | xy 1u         | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | amā<br>)   | u m                                   | nybru  | , mç                                  | ky ru         | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | ymķ<br>)   | u m                                   | njon   | . mr                                  | w u           | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | amặ.   | u m                                   | nykni  | . mç                                  | ų u           | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | ymķ<br>)   | u ni                                  | njoni  | . wū                                  | ų u           | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | amò.   | u. m                                  | njbri  | , wū                                  | q 11          | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | yuvò   | u. M                                  | nyloni | . nvç                                 | rg 14         | 6  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | ywży<br>)  |                                       | nybru  | . mç                                  | ์<br>ชุน      | 6  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | ywġ  | u 17                                  | nybru  | . W.Ĉ                                 | y u           | •  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              | ywģ  |                                       | nyloni |                                       | 74.           | 6  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       | nybru  |                                       | 11.<br>12.    | (a)  |
|     |                  |         |               |                |                |  |              |  |                                       | ybu    |                                       | 11.<br>12.    | (a)  |
|     |                  |         |               |                |                |  | •            |  |                                       | nyloni |                                       | 11.<br>12.    | 6  |
|     |                  |         |               |                |                |  | •            |  |                                       | nybru  | •                                     | 11.<br>12.    | (a)  |
|     |                  |         |               |                |                |  | •            |  |                                       | ybu    | •                                     | 11.<br>12.    | (a)  |
|     |                  |         |               | ,              |                |  | •            |  |                                       | nyloni | •                                     | 11.<br>12.    | (a)  |
|     |                  |         |               |                |                |  | •            |  |                                       | nybru  | •                                     | 11.<br>12.    | (a)  |
|     |                  |         |               |                |                |  | •            |  |                                       | ybu    | •                                     | 11.<br>12.    |  |
|     | •                |         |               |                | •              |  |              |  |                                       | nyloni |                                       | 11.<br>12.    |  |
|     |                  |         |               |                |                |  | •            |  |                                       | nybru  | •                                     | 11.<br>12.    | (a)  |
|     | •                |         |               |                | •              |  |              |  |                                       | you    |                                       | 11.<br>12.    |  |
|     | •                |         |               |                | •              |  |              |  |                                       | nyloni |                                       | 11.<br>12.    |  |
|     |                  |         | •             |                |                |  |              |  |                                       | nybru  |                                       | 11.<br>12.    |  |
|     | •                |         |               |                | •              |  |              |  |                                       | you    |                                       | 11.<br>12.    |  |
|     |                  |         | •             |                |                |  |              |  |                                       | nybri  |                                       | 11.<br>12.    |  |

Chí Linh doài Dic diện doà Cao Lãnh

| *                 |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|-------------------|--|----------------|--------------|---|-------------|-------------|---------|--|--|--------------|--------------|--|
|                   | T .  | <del></del>    | 1            |   | Г           |             |         | ,  |  | _            |              | r  |
| CI O              |  |                | <del> </del> |   |             |             | <b></b> | t  |  | <del></del>  |              |  |
| H                 |  | 1              |              |   |             |             |         |  | <del></del>                                      |              |              |  |
| 00                | 1  |                |              |   |             |             |         | 1  |  |              |              |  |
|                   | <u> </u>   |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| 9                 |  |                | ļ            |   |             |             |         |  | <u></u>  |              |              |  |
|                   | <u> </u>   | <del> </del>   |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| <u> </u>          | <b>-</b>   | <b>_</b>       | <u> </u>     |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | 1              |              |   |             |             |         |  | -  |              |              |  |
|                   | <del>-</del>                                     | <del>  -</del> |              |   | <u> </u>    |             |         | ļ.   | <u> </u>   | ·            | -            |  |
| gr<br>Ol          | <del>-</del>                                     | -              |              |   |             | -           |         |  | <del> </del>                                     | ļ            |              | -  |
|                   | +  | <del> </del>   |              |   |             |             | ·       |  | <del>                                     </del> | <del> </del> |              | <del></del>                                      |
|                   | +  | <del> </del>   |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| $\mathscr{L}$     | <del>                                     </del> |                |              |   | <del></del> | <del></del> |         |  |  |              | ,            |  |
| J. —              |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  |                |              |   |             |             |         |  | <del>                                     </del> |              |              | -  |
| 11                |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| $\mathcal{M}_{-}$ |  | L              |              |   |             |             |         |  | ·  |              |              |  |
|                   |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| 10                |  | <u> </u>       |              |   |             |             |         |  |  | i            |              |  |
| ///               | +  | ļ              |              |   |             |             |         | ļ  | L  | ļ            |              |  |
|                   | +  |                |              |   |             |             |         |  | <u> </u>   | ļ            | ·            | ļ <u> </u>                                       |
|                   | +  | <del></del>    | ļ            |   |             |             |         |  | <u> </u>   |              |              | <u> </u>   |
| <b>/</b> Ch       | +  | 1              |              |   |             |             |         |  | <b>_</b>   | ļ            |              | <b> </b>   |
| <del>- ( T/</del> | +  | -              |              |   |             |             | ļ       |  |  | <u> </u>     | -            | -  |
| -                 | +  | -              |              |   |             |             |         |  | <del> </del>                                     | <b></b>      | <del></del>  | <del></del>                                      |
|                   | +  |                |              |   |             |             |         |  | -  | <del> </del> | <del> </del> | <del>                                     </del> |
| <del>(4)</del>    | +  | <del>!</del>   |              |   | <del></del> |             |         | <del>                                     </del> |  | <del> </del> | <del> </del> |  |
|                   | +  | 1              |              |   |             |             |         |  | <del></del>                                      |              |              |  |
|                   | <u> </u>   | <del></del>    |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| <b>A</b>          |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| (F)               |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | :              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| i                 |  | [              | :            |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   | _  | ·              |              |   | <u> </u>    |             |         | !  |  |              |              |  |
|                   | •  |                | i            |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| ,                 | ·  |                |              |   |             |             |         | l  | ·  |              |              |  |
|                   |  |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| 90.               | <i>a</i> )                                       |                |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Hải               | Dage   | ma             |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Hải               | Du   | mg             |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Hái               | Dra  | mg             |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Hải               | Dua  | mg             |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Hái<br>Ngh        |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   |  | -              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | ė A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | ė A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | ė A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
|                   | ė A  | m              |              |   |             |             |         |  | •  |              |              |  |
| Ngh               | ė A  | m              |              | • |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | ė A  | m              |              | • |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | ė A  | m              |              |   |             |             |         |  | -  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m              |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh<br>Cà<br>Shá  | e A  | m<br>Hoc       |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh<br>Cà<br>Shá  | e A  | m<br>Hoc       |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh<br>Cà<br>Shá  | e A  | m<br>Hoc       |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |
| Ngh               | e A  | m<br>Hoc       |              |   |             |             |         |  |  |              |              |  |

| *   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|---|------------------|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|---------------------------------------|---|---|--------------|
| <b>X</b>  | <del></del>      |  |  | r            |              |              |              | r  |                                       | _ |   |              |
| H   | +                |  | -  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   | †                |  | 1  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| 00  |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| <del> </del>  |                  | <u> </u>   |  | <b></b>      |              |              |              | <b></b>  |                                       |   |   |              |
| g   | +                |  |  |              | :            |              | -            |  |                                       |   |   |              |
|   | +                |  | <del></del>                                      |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| gr<br>ov  |                  |  |  |              | +            |              |              | <del></del>                                      |                                       |   |   |              |
| CIO   |                  |  |  |              | I            |              |              |  |                                       |   |   |              |
| - JH  |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| 00  |                  |  |  |              | <u> </u>     |              | -            |  |                                       |   |   | <u> </u>     |
| <del> </del>  |                  | <u> </u>   |  | <del></del>  | <del> </del> |              |              | <b>:</b>   |                                       |   |   |              |
| $\mathscr{L}$                                       | +                | -  |  | <b></b>      | <del> </del> | <del></del>  |              | <b></b>  |                                       |   |   |              |
| ر کہ  | -                |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| M   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| ///   |                  |  | <u> </u>   |              | <b>↓</b>     |              |              |  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |   |   |              |
| UIU   | + -              |  | <u> </u>   | +            | ·            |              | <u> </u>     |  |                                       |   |   |              |
|   | +                | <del></del>                                      | <del> </del>                                     | <b>+</b> - · |              |              | <del> </del> | ·  |                                       |   |   | <del> </del> |
| A1'   | <b>†</b> ···     | <del>                                     </del> | <b></b>  | t·           |              |              |              | i  |                                       |   |   | ·            |
| OV.   | 1                |  |  |              | ·            |              | ·            |  |                                       |   | • |              |
|   | I                |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  | 1  |  |              | ,            | 1            |              |  |                                       |   |   | 1            |
| ├ <del>──(                                   </del> | +                | ļ  | <del> </del>                                     |              |              |              | <u> </u>     |  |                                       |   |   |              |
| <del></del>   | +                | <del></del> -                                    | <del> </del>                                     |              | ·            | -            | <del></del>  | ļ  |                                       |   |   | ļ            |
|   | -                | <del> </del>                                     | <del> </del>                                     | -            | . —          | -            | <del> </del> | -  |                                       |   |   | <b></b>      |
| <del>/4)</del>                                      |                  |  |  |              |              |              | <b></b>      | <del> </del>                                     |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| <b>1</b>  |                  |  |  | <u> </u>     |              | İ            | ļ            |  |                                       |   |   |              |
| ├ <del>── (                                  </del> | <b>+</b> ····    |  | ļ  |              |              |              | ļ            | <del>                                     </del> |                                       |   |   |              |
| <u> </u>  | +                |  |  | ·            | +            | <del> </del> | <del></del>  |  |                                       |   |   |              |
| <del></del>   |                  |  | <del>                                     </del> | +            |              |              |              | +  |                                       |   |   |              |
|   |                  | I  |  |              |              |              |              | <u> </u>   | L                                     | i |   | i            |
| Ql i  | Pin              | l  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Chi   | Liv              | h  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Chí   | Liv              | h  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Chí   | Lir              | h  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Chí   | Liv              | h  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Chí<br>Hoà  |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   |                  |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà   | Di               |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà   | Di               |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà   | Di               |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
|   | Di               |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà   | Di               |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà   | Di               |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà   | Di               |  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia .  | Đợ<br>Lộc        | C  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia .  | Đợ<br>Lộc        | C  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia .  | Đợ<br>Lộc        | C  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà   | Đợ<br>Lộc        | C  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia .  | Đợ<br>Lộc        | C  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia .  | Đợ<br>Lộc        | C  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia .  | Đợ<br>Lộc        | C  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia<br>Hiệ                                   | Đứ<br>Lộc<br>Lộc | ic<br>à  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia<br>Hiệ                                   | Đứ<br>Lộc<br>Lộc | ic<br>à  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia<br>Hiệ                                   | Đứ<br>Lộc<br>Lộc | ic<br>à  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |
| Hoà<br>Gia .  | Đứ<br>Lộc<br>Lộc | ic<br>à  |  |              |              |              |              |  |                                       |   |   |              |

# KIỂM TRA

|   |   |   |      |      |   |       | <br> | <br>  |
|---|---|---|------|------|---|-------|------|-------|
|   |   |   |      | <br> |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   | - |      | <br> |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   | <br>  |      |       |
|   |   |   |      | <br> |   | <br>  | <br> |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      | • |       | <br> |       |
|   |   |   |      |      |   | <br>  |      | <br>  |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      | <br> |   | <br>- |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   | 1    |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      | <br> |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      |       |
|   |   |   | <br> |      |   | <br>  |      |       |
| L   |   |   |      |      |   |       |      |       |
| $oxed{egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |   |   |      |      |   | <br>  |      |       |
|   |   |   |      |      |   |       |      | <br>  |
| $\sqcup$  |   |   | <br> |      |   |       |      | <br>L |
|   |   |   |      | <br> |   |       |      |       |
|   |   |   |      | <br> |   |       |      |       |
|   |   |   | <br> | <br> |   |       | <br> |       |
| ļ   |   |   | <br> | <br> |   |       | <br> | <br>  |
|   |   |   |      | <br> |   | <br>  |      |       |
|   |   |   |      | <br> |   |       | <br> | <br>  |
|   |   | _ |      |      |   | <br>  | <br> |       |
|   |   |   | <br> |      |   |       | <br> | <br>  |
| $\longrightarrow$                                       |   |   |      |      |   | <br>  | <br> |       |
|   |   |   |      | <br> |   | <br>  | <br> |       |
| <b></b>   |   |   | <br> |      |   |       | L    | <br>  |
| <b></b>   |   |   | <br> | <br> |   |       | <br> | <br>  |
| $\vdash$  |   |   | <br> | <br> |   | <br>  | <br> | <br>  |
|   |   |   | <br> |      |   |       |      | <br>  |
| ļ   | - |   |      | <br> |   |       | <br> | <br>  |
| L   |   |   | <br> | <br> |   |       |      |       |
| L   |   |   | <br> | <br> |   |       | <br> |       |
|   |   |   |      |      |   | <br>  |      |       |

Chịu trách nhiệm xuất bản : Chủ tịch Hội đồng Thành viên MẠC VĂN THIỆN

Tổng Giám đốc kiêm Tổng biên tâp GS.TS. VŨ VĂN HÙNG

Biên soan: TRÂN MANH HƯỞNG

Biên tập lần đầu: NGUYỄN THI NGOC BẢO - TRẦN THI PHÚ BÌNH

Biên tâp tái bản: TRINH ĐÌNH DỤNG

Viết chữ và biên tập kĩ thuật : LƯƠNG QUỐC HIỆP

Trình bày bìa: BÙI QUANG TUẨN

Sửa bản in: NGOC BÀO - PHÚ BÌNH

Chế bản: CÔNG TY CỔ PHẦN MĨ THUẬT VÀ TRUYỀN THÔNG

# TẬP VIẾT 2-TẬP MỘT

Mã số: 1H212t6

In 240.000 bản (ST) (QĐ: 02), khổ 17 x 24 cm. Đơn vị in: Công ty Cổ phần In & TM Khánh Hòa. Số 8 Lê Thánh Tôn, Nha Trang, Khánh Hòa.

Số ĐKXB: 01-2016/CXBIPH/75-964/GD.

Số QĐXB: 146SGK/QĐ-GD-HCM ngày 9 tháng 11 năm 2015.

In xong và nộp lưu chiểu tháng 01 năm 2016.





# SÁCH GIÁO KHOA LỚP 2

- 1. TIẾNG VIỆT 2 (tập một, tập hai)
- 2. TOÁN 2
- 3. TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI 2
- 4. TẬP VIẾT 2 (tập một, tập hai)

SBN 978-604-0-00038-5



Giá: 2.900đ