

The Book of John

Symbolic Universal Notation (SUN)

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License.

图 图 严

○ 人 X · 道· A A A A A · 首· X A 以 禄。○目 = × 禄。· ← ☆ ⊕。○目 X ○ 尚。」 首 沙 → 尚。 3 X → 6 尚。12 免 ① 元 篇 元元。13 众 × 欠 60。众 × 欠 (X) (D) · A X ケ 7 (D) · A ケ 第 (D) · 14 遊文 Ø·遊玄 尽马·马母目遊. A·

治。済 斉, " 🏅 🌭 つ 🗵 🔲 , " 耸 辿 🏠 つ。 学大 つ ② 学 4人 つ。 " " 16 〇 学 付 圖。◎ △ 益 辿 △ 耸 №。18 × 人 目 當。 从 △ X 第 尽 3 · 4 音 第 · 19 X 家 **6** · 6 又告告○→ ᡮ。告告○→ ᡮ。治 `录?"'\\$\□,"×。"众□,"σፆ?" · 函 □ , " × · " ₂₂ 众 □ → 函 , " 点 ♂,

本のX月。常の分?"26 事 □,"つ分 も0.人 チ ② の, の X ②。"27 人 沙 かつ。つ X ざ & 人 ん。28 並 安 占 流 I 多。土 事 久。

等分级。等分级企业。 ←△つ。"₃₁ つ ≪ X ○ 筆。つ ∮ 歩 △。 ② 音 单 → և · 32 图 · " っ 目 关 ▼ · 关 学。第 ○→ つ → 夕 図 ○。第 □ ."人 σ 目、★本人。从人一人分回、人、次。134 凤家从众众。36众目单之会。图□

"目, 管 () 众众, () 官 () 众众, () 官 () X。众从单。₃ ¥ ⊃ ⇔ 目 从众众 从。 ¥ □,"俞σ ◎?"众□,"恰, * * 6 ~ 6 ~ 7 " 39 ~ □ → 众 , " 辿 ∽ 目。" 众 辿目十 ~ △ ② ⋈ ② · △ △ 尽 筆 · 40 ㎞ 众 = · 區 福 一 信 · 平 久 信 · □ 極 ○ 信 · 信 " ₄₃ ⊙ △ , \(\hat{\pi} \] → → \(\hat{\pi} \) \(\hat{\pi}

昼回。桑益,□甲,蜃公□单。以蜃百 X 盏。" 48
□ →
↑ , "
□ → ? " 目で。太々つ又。つ回 (() 🗘 🗆 🕆 で。"49 働 □ , "'台, σ = 賞もっ = = ☆ へ。" 50 年 □ → 園 , " ② つ □ , " つ 目の今木。"の①?の≫目大△△。" 51 学 □ **, "** 益 益 **,** つ □ → o o o b 目 雪雪前。當《父父 全 △ ▼ 太初·]。"

图 图 严

1 公 从 ① ① , 乳 ② □ 流 草 。 2 草 ⑤ 。 众众,∽学兰。。回点。学侵□→学, "点×①同。"4耸口,"巨,影页处 **玄玄,"→△~**¥□。"。△ ◆ ◆ ◆ ◆ • ●● 华 区 符 ⑩ 昌 闽 • 从 ● ① 从 % □回→头套。△与=掌□。。头套 図 △ ▲ 図。 子 × ○ 壹 図 ○→。 幺幺 ○。 **→** □ **→** · 10 **→** □ **,** " **♦ ○ → ✓ ○ ○ ○ ○ ○**

益。¥众众 ① ¥。12 ¥ ¥ ② , 弱。 众众, → 流。众人流 **□** ⊙⊙。沿 告 談 ◎ V + V + P P P P M M M P M F + · 15 中 里。"」"学众众 學 田」," つ。♡ ⑤ 等 \bigcirc \bigcirc ? " ₂₁ $\overset{\sim}{\Upsilon}$ \bigcirc $\overset{\sim}{\Box}$ $\overset{\sim$ 愈,众众 學 単□。 众 ① 囟。 △ ① △

学□·23 区学回流,影员。几从目胎胎学。人企学。24 学区。24 学区。25 学区。25 学区。26 学区 26 学

對囟黨

1 告 头 答 号 圖。2 圖 处 € → 耸, □, "' 倚, 。"3 学口," つ口益。以口从目覚生。 从人气从又目至。"₄窗□→针,"局 从 ▽ ? ×。" 5 学 □ , " つ □ 益。 本 人 '人'```` * * * · · · * * * * · · · □ **, "** · · · ② * * * * * 又。"₃ ⇒ ‡ + ⇒ ♡。 σ × ○ ± ⇒ 辿 の・3 □ △△3 ○・3 闽 △△3目・

X ①。滑 σ ① つ □ ' () △ A ? 13 X 人 **全→** '豪。从词引 全。词引 ▼ ○→ '豪。」4 '副 ○母人人の食。@♡食の・沙魚の下供 人。停貸口人工。公學会保護 見・19 第 ②・目○ 辿 図 @・33 × ♡ × 尚。21 人 → 益 辿 → 10。10 肖 △ →

 $\triangle \rightarrow \uparrow '$ 早。Ŷ 点点点 $\triangle \circ ? \circ ? \circ ?$ 从回 '录, Ⅱ 流。几 △△ 爻 十。从 辿 → 家。家众。24 ★ 从 ◇ 家 园 壸。 25 个家众人一话。图。图《告话 $\mathcal{M} \rightarrow 3^{\circ}$ 27 $\boxed{3}$ $\boxed{$ の 本 ⑤→ 阆 つ □ , " つ X ′(艸。" つ □ , " (大 M) でのでのでいる (10 m) A (10 m) (10 m での・30 体のよ大・つのよ為・

图 图 篇

1 学 〇 尚) 学 2 众 。 学 2 X 2 。 学 众 占 ·₃ \(\mathbb{?}\) \(→ 耸。丛 + 昼。里山土昼 昼 昼 → △ ト II 。 又 ◆ 人 ② · 7 「 ○ 望 辿 → 学众》画 四。『「口』"高一片? つ??つ聖子の刀?告告×口点聖 从。10 学口," 本〇 第 の, の〇つ。 $\stackrel{\times}{\Delta}$ $\stackrel{\wedge}{\Diamond}$ $\stackrel{\wedge}{\uparrow}$ $\stackrel{\wedge}{\Diamond}$ $\stackrel{\circ}{\circ}$ $\stackrel{14}{\downarrow}$ $\stackrel{\wedge}{\Box}$ $\stackrel{\wedge}{\Diamond}$ $\stackrel{\circ}{\circ}$ $\stackrel{\circ}{\circ}$ $\stackrel{\wedge}{\circ}$ $\stackrel{$

回です。2 ← ★。"17 [□ , " っ 🗙 ① 予。" 学口, o 益回口, ' っ X 予。 ⑤ ★ 山。岑 σ Ⅹ ☑ ⑤ ❷ 流。22 σ ☑ శౖ 图 径。 ※ 从 区 图 及 处 系。 ③ 图 $\mathcal{A} \rightarrow \mathbf{Z} \stackrel{\bullet}{\Rightarrow} \stackrel{\circ}{\cdot} \stackrel{\bullet}{\cdot} \stackrel{\bullet}{\Rightarrow} \stackrel{\bullet}{\cdot} \stackrel{\bullet}{\cdot}$

众众 刘←。众◎高耸□凤昼。Ⅹ从 ?,"角⇒∽♡?"%"滑σ□尽尽? **辿目** □ ♣ つ → ° × / / / ? " 30 ☆ □→ △ △ □," つ ① △ σ × ○ △ · " 33 众众□ → 众众,"从俭耸△?"¾竿□,"づ →。从→, σ型 <a>□

 $^{\bullet\bullet}$ 40 从 $^{\bullet}$ $^{\bullet}$ $^{\bullet}$ 人 尽 众。 $^{\bullet}$ 人 从 $^{\bullet}$ $^{\bullet}$ 0 · 41 。45 单沙草。众回草。众日象单支流 $\overset{\tiny \bigcirc}{\boxtimes} \circ \overset{\tiny \bigcirc}{\bigcirc} \wedge \overset{\tiny \bigcirc}{\triangle} \rightarrow \overset{\tiny \bigcirc}{\boxtimes} \circ \overset{\tiny \bigcirc}{\triangleleft} \circ \overset{\tiny \bigcirc}{\square} \overset{\tiny \bigcirc}{\square} \overset{\tiny \bigcirc}{\square} \overset{\tiny \bigcirc}{\square} \overset{\tiny \bigcirc}{\square} \overset{\tiny \bigcirc}{\square} \overset{\tiny \square}{\square} \overset{\square}{\square} \overset{\tiny \square}{\square} \overset{\tiny \square}{\square} \overset{\tiny \square}{\square} \overset{\tiny \square}{\square} \overset{\tiny \square}{\square} \overset{\tiny \square}{\square} \overset{\square}{\square} \overset{\square}{\square$ \circ $\stackrel{\times}{\wedge}$ $\stackrel{\wedge}{\circ}$ $\stackrel{\wedge}{\circ}$ 图 此 单 图 【•单 【•草 · 】 图 单 进 图 图 ・ → 日 ○ ・ 48 年 □ , " 本 σ × 目 1 ○ ・ σ × ①。"49 曽 ♪ □ , " 辿 ↓ ← ○ っ え る。 "50 学口," >>, of ③ 么。"] ① 学口。 $\bigcirc \leftarrow \triangle \times \mathbb{A} \times$

\(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\)

1 辛 → 流 区 告 高。2 □ ○ □ 流 見 ⑤。 以Ⅱ節圖。₃几息从一Ⅱ○。众首,参, 从 ★ ↓ 4 Verse removed in ULB. 5] ② 从 川 春 春 子 △ △ 入。 ○ ♀。 10 浴浴 □ , " ♀ ♀。 $\sigma \times \underline{\Theta} \otimes \sigma' \preceq \circ "_{11} \xrightarrow{} \square , " \xrightarrow{} \otimes \sigma$ □, " △ ♂ 兰 △ 入。" 12 浴浴 ?]," ☆ □ , ' △ △ △ ↑ ? ' " 13 ^② 3 × ○。 Ŷ [→ ② 从 ⑥ · 14 Ŷ á] 图 土。Ŷ □ , "

] □→。**]** □ 浴浴 ♀ ② **]**。 16 浴浴 怅 ♀ ② 耸 乜 ⊙。」 耸 □ → 溢 " づ 3 乜 ∀ 。つ → ☆。"18 浴浴 ∨ ♡ 八 竿。△ □ , " 第二年口年。例如 第一年。 ② 》 4 日 第 『"□学図,"盆盆!每×夲乓点。每 ☆。豆砂草 冬袋。23 魚草草 = 草豆。 $\square \bigcirc \emptyset \otimes \angle \circ \bigcirc X = 0 \bigcirc \emptyset \times (0) \bigcirc 0 \otimes (0)$ ⑤ ◎ 每 6 28 0 × 6 ◎ ◎ ◎ ◎ ◎ ◎

∴ · △ → 巻 ★ → ※ · 30 つ × 추 → ※ · つうかっないで数して $\stackrel{\times}{\underline{\times}}$ \circ $\stackrel{\times}{\underline{\times}}$ $\stackrel{\times}{\underline{\wedge}}$ $\stackrel{\times}{\underline{\wedge}}$ 大子島第七子。つ、子子島第八→つ。37 从。42 つ 〇 σ 🗙 🖒 🕱 ♡。43 つ 辿 🗍

图 图 严

1 学 → 溪。溪 爻 △ '春。2 从 从 学 ② 从 目 处。从目学®尽。₃学→↑山。学日尽 子。予□→污,"责3@▼∞从△?"6 □参片↓。"17 学 ④ 逐逐。学 ● ◎ ◎ 。 学 $\textcircled{\rightarrow} \ \textcircled{\longrightarrow} \ \bigtriangleup \ \hookrightarrow \ \rightthreetimes \ \odot \ \circ \ _{12} \ \bigtriangleup \$ △灣。™13 众众△△。△从从从灵灵。 14 从目 ᢤ 。从 □ , 15 🐰 益 ℓ → 〕 →

学及《《《公子》《《《《》》" $\rightarrow \downarrow \rightarrow \Diamond \circ_{17} \Diamond \rightarrow \swarrow \bigcirc \rightarrow \mathring{\mathbb{T}} \circ \Diamond \circ \Diamond \circ \mathring{\mathbb{T}}$ 从 从 则 四四。 △ 目 单 之 ∠ 芩。 单 辿 → ○ かか回。20 年□, " つ 並!×回。" 22 ◆ ○。○ 从 ▲ 爻 ◆ 杏。 点 目 众 众 □→ 太□°漳×太□°²³ ※□□៉型⊙¨㎡。 24 从 ◎ 单 △ 众 众 □→。从 → ∠ □□。 △

の。当 音 益 切り。28 从 ?? , " 合 当 ♡ っ し ?"29 〒□→瓜,"第◎ σ 支 ※。 σ ① ラ目美し, ラ ☆ ① ○ ☆ ○ ☆ ♪? 31 で ふふ =図⇔炎∘人辿っ及Χ@∘人⊕っ ★ ①・37 ※ ② ② → つ ※ 2 ・ つ ※ ★ ~ 人辿つ。₃の辿↓○済。つ又よつ

41 浴浴 ② ② 辛□, " っ = 函 辿↓ → '훜 。"42 溢溢□," 益] 湿。3 ○] 3 △ ② · 员] 추 □ , " つ 辿 ↓ ○ '寫?" 43 年 □ → 众, " ④ ♂ ♡ ∘ 44 本 第 回 人, 人 辿 つ。つ ≥ 全 人 ● ○。45 / ● / □ , 辿 → つ。46 × 人 目 る。 ☆ 年 目 る。 47 $\stackrel{\checkmark}{\simeq}\stackrel{\checkmark}{\simeq}$ $\stackrel{\checkmark}{\sim}$ $\stackrel{\sim}{\sim}$ $\stackrel{\checkmark}{\sim}$ $\stackrel{\sim}{\sim}$ $\stackrel{\sim}{\sim}$ → ○ 以 図 ※ ○ べ ◇ · 50 ★ 図 迎 ○ 「寧。本人△○「寧」▼。人×炎。51つ= 公園 判↓ ↓ 富。 本人 □ ▼ ↓ 人 公豐。 ☆

② ← ● 「 ★ 局 」 □ 本。 區 ◆ ② 大 で、公・54人 回っ、〇・人 口っ、〇・人 ○ ♥ %。っ > 1 人 ● ○。55 つ ※ = $\stackrel{\checkmark}{=}$ \triangle \circ $\stackrel{\bullet}{\circ}$ $\stackrel{\bullet}{\circ}$ $\stackrel{\bullet}{=}$ $\stackrel{\bullet}{=}$ \bigcirc $\stackrel{\bullet}{\circ}$ $\stackrel{\bullet}{\circ}$ 人口でのの玄田でのなる人のでして 57 公園 ○ ○ ○ 公園園 ○ 人 □ □ ※ で、引引 回。で、引引 回 倒 会 公。人 回 " 学 四 匙。 点 本 ② 学 四?" 61 学 〇

众众 ②。 筆□, " つ。 図 ② σ? 62 俞 本 **辿つ。人×辿つ。60几众众□→竿。**△ X 之 尽 $\hat{Y} \circ {}_{67}$ $\hat{Y} \cap \rightarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$ $\sigma \otimes$ **添?"** 71 单□ △ '录。'录从。'录及

图 图 严

 $1 \triangle \mathbf{Y} \rightarrow \mathbf{O} \triangle \dot{\mathbf{T}} \cdot \dot{\mathbf{Y}} \times \mathbf{O} \rightarrow \dot{\mathbf{P}} \cdot \dot{\mathbf{P}} \cdot$ 浴浴◎大学。2 活 2 8 11。3 学 鄢 □ → 学,"□→ 兰 ⇔ → '早。 ♂ 众众回 '早 专 日葵↓葵↓。43 ◎ 魚目自3. 44。本 6 年 □ → △。" つ X X 辿。 c X 里 兰 $\downarrow \downarrow \stackrel{\times}{\downarrow} \circ {}_{8} \sigma \rightarrow \stackrel{\otimes}{\boxtimes} \circ \sigma \times \stackrel{\times}{\searrow} \stackrel{\otimes}{\boxtimes} \circ ? \sigma \stackrel{\bullet}{\searrow} \times$ × 沙。→ 学□, 学 △ 回 中。□ 学 涵 → 常。辛 → 常。」 法法 ① 辛 □ 常。 △ ? , " 责 \ ? " 12 从 ① 几 图图 △ \ \ ? ○ \

→。学→ ☑ 土 ∽ 図。15 溢溢吞。众□』 " 8 X 3 Q L ΔΔ?3 X →® 🖾 ° " 16 学□→浴浴, " つ 図 × つ の 図 ↔ M ()→ つ。17 本人⊗ 上 第 ⊗。人 ○ X 回。回沙の第分で□。18人□砂头 ④ ★ ☆ 。 人 ⑤ 第 ★ ☆ ⑤ 。 19 ⑤ ← △ 大つ?"20 从□," σ ① > X 。 点 ① 大 $\bigcirc \longrightarrow \stackrel{\vee g}{\longrightarrow} \circ \not \underline{K} \bigcirc \bigcirc \bigcirc \longrightarrow \stackrel{\varphi \otimes}{\longrightarrow} \not \underline{L}_{k} \stackrel{?}{\longrightarrow} \circ \underline{23} \bigcirc \bigcirc \bigcirc \longrightarrow \stackrel{\varphi \otimes}{\longrightarrow} \stackrel{?}{\bigcirc}$ 浴浴 ① 人 △ → 26 → 四 → 浴浴 ▼。 △

○] = / ② ? 27 3 ○ 意 🔏] 刔 ○ → 。 🗙 っせひ・っと対言つ・台笥むっつ 又★醇。31 几从回从①笋。△□"" 区 № 及 过。 № 五 允 多山多山 省 🔭 32 '治'治 → 然 ♥ □ ← '治'治 ← 大t O→ ▲▲ @ ¥°33 ¥□," つ 尽 σ □ X。 つ。ケメを辿土つ≫。35 浴浴□@, " 责 🚵 → > ? 责 ≈ × 专 道 子 ? → → '學**?**} 网'學从**?**₃6 }□,' σ ≫ ④ △▽

Х 前 つ。 σ Х 卆 辿 十 つ ≫。 • ⋒ 耸 囫 ?" 37 ★ 一 ○ 崗。 筆 ナ ∽ 杏 , " 本 人 ⊘ □ 辿っ。38 毎□ 1 人 ● つ。人○ ≤ ○ $X \stackrel{\wedge}{\cap} \stackrel{\wedge}{\cap} \stackrel{\wedge}{\cap} \stackrel{\wedge}{\cap} \stackrel{\wedge}{\times} \stackrel{\wedge}{\cap} \stackrel$ ₽。40 □ 从 〕 單 □。 △ □ , " ×] 益

對囟点

1 单 → 1 ・2 ∨ ○ 单 辿 土。 ₩ 从 辿。 单 Ь ⇔ 図 从。₃ 从从 ⇔ 營營 ④ ₹ → 土。 上 ◆ ★ ◆ ○ □ ★ 土 · 7 / □ / ○ ★ 答答 允 ? 字· 字 ← □ 字 △ · " 人 ① X 些 □太土。如从从⇔浴浴〕耸。众□→。癸 で。"で, ** が め で?×人 家 で?" 11

つめ。人以つ×入回節。人の △ つ。づ 🗑 🚣。つ 🔾 土 つ ≪ 辿。っ ○ † ¬ ≫ » 。 σ X ○ † ¬ ∅ ž 。 σ $\square, " \sigma \times \bigcirc \neg \% \neg \overline{} \circ \times \sigma \bigcirc$ $\rightarrow \wedge$, " $\neg \otimes \rightarrow \wedge \circ \sigma \otimes \oplus \circ \circ \sigma \otimes \otimes$

浴浴口,"学及大学?易学口,"ox $\triangle \circ \neg \circ \bigcirc \rightarrow \triangle \circ \sigma \circ \bigcirc \bigcirc \circ \neg \times \bigcirc \rightarrow \triangle \bigcirc \bigcirc$ " 字 □ → 众 , " っ 伝 □ → σ ∘ 26 っ 추 つ う ○ '引。 つ □ → @。₂₇ '治治 × ◎ · う × □→ つ X · つ ♥ 上 う ♡ · 30 年 □ X △△。几从 ① ~。31 ~ □ → 告告 ①

学," 本の 家 回 で 口。の 〓 盆 で → 〒, □ 3 圖: 雪。3 × △△。易 σ □, 多人 △ → 多 · 35 △ × ♥ △ 回 广。母 $\overset{\text{\tiny\$}}{\nearrow}$ $\overset{\text{\tiny$\wedge$}}{\searrow}$ $\overset{\text{\tiny$\wedge$}}{\nearrow}$ $\overset{\text{\tiny$\wedge$}}}{\longrightarrow}$ $\overset{\text{\tiny$\wedge$}}{\longrightarrow}$ $\overset{\text{\tiny$\wedge$}}{\longrightarrow}$ $\overset{\text{\tiny$\wedge$}}{\longrightarrow}$ $\overset{\text{\tiny$\wedge$}}}{\longrightarrow$ メ回の・38の回の目はでうる人 σ う O σ $\overline{}$ $\overline{}$ 圖。"学□→众,"本の圖。"以上圖 " ム 口 → 耸 " " 3 × 欠 の 爼 む。3 ①

σ♡つ·っ 辿 O→ 第·っ ¥·っ X 辿 Q.擎径,中午 · O> o- 参 J、参 ** 盖。X 盖回 参。 $\stackrel{\triangleright}{\bowtie}$ $\stackrel{\triangleright}{\triangleright}$ $\stackrel{\triangleright$ ¬゚□□。人×目炎。"52 浴浴□→ 耸,

の□,"人国で□□・人×目炎。"₅₃ の X 代である 個の個で ない X X つ 第·つ〇第·本っ口,"つ×〇第·" 圖?"58 〒 □ → △," 益益! っ □ → σ。 $\leftarrow \triangle$ \overrightarrow{A} , $\rightarrow \overset{\checkmark}{+}$ 。 $\overset{\bullet}{+}$ 。 $\overset{\bullet}{+}$ 。 $\overset{\bullet}{+}$ 。 $\overset{\bullet}{+}$ $\overset{\bullet$ 表 \ □→ \ \ □→ \ \ □ → \ \ □ → \ \ □ → \ \ □ → \

图 图 篇

1 耸 之 ⇔ 目首子。子首。2 耸 众 众 录, ② 类?"₃ 耸□," 子×首② 子 类。 人XDo与意子OBCObo[囚女意 十〇分学。十〇分学。十一学人 "。说 □ = ○→。 → ★ ← ○。 → ↓ ← ∀ 专目。8 ← 从日子 崗。从 △ 子 市市 ? · " ¾ → ← h ← 🔘 ? " • □ 从 □ , " ¾ → □ , " \ つ 。" 10 众 ? , " \ 分 ♂ 月月 前 ? "

 $\Delta \pm \Diamond \bigcirc \Upsilon \circ \pm \Diamond \bigcirc \Upsilon \bigcirc \Box$ ◎ ° ½ つ Þ目 ° " 12 众 □ 首] , " 壹] ? 15 浴浴?] 子目。] 口点。" 学兒 "浴浴□,"X子Y区Q@°YX O→ 第。"□□,"局] 本 处处 □ 数?" 浴浴 ←→。17 点 ? 首子, " 仓 σ □ △ 子? 予 ② ♂ 目目? " 首 】 □ , " 予 ፆ 。" 18 告告 × ① 3 ~ 首。× ① 3 本目。众 □首子 → 極。19 △ ? , " ※ ♂ → ?

局 ★ 本目。 B X ○ 向 ® 目目。 P]]] $\triangle \triangle \circ \triangle$ 四 符符。符符 \bigcirc \bigcirc \bigcirc 人 \bigcirc \bigcirc \bigcirc □,"3×元,?33。"24 △ □首子。△ 25 首子 □ 。" つ 🗙 〇 🎽 子 終。つ 〇 🙏 **令子 → σ? 常子 ® ず目目?"27 首子** ⇒×○ 壹 益 3 → · · · 30 首 3 □ 众 · · · ☆ ·

σ×○ 漬 🏅 🕽 ○→・ 📑 🕲 つ 目目・31 号 ○資×○数多。資 ○人 ○ □。32 ● Ѿ X 人 ⑧ 肖目目。33 本 X 3 X ♡ 第 △~3□~用。管道3~□。"□□ ③ 36] □ , "☆ ③·] , '♠ ? ¬ ◎ ① 39 单□, "つ 沙 @ ⑤ 爱。首从 ➢ 专目。 从专目》之首。 140 微微 尽 单 〕 【 □。 答② 字, " ⇒ 首? " ₄ 字 □ 众, " 本 σ 首, **~ ○ × ※ ~ ☆ ~ □ * 。 ~ ● * 。 ~ 。 ※** 人。"

」 " っ □ ≦ → σ。人 × 1 符符 + 4 $\bigcap_{\bullet} \bigcap_{\bullet} \bigcap_{\bullet$ → σ ∘ つ = 分段 間 ∘ * 会 利 ← ○ □・本人和会っよなが。人和 □→ 。人 道 ✓ 十。10人 以 迎 魯 △ 八。 つ 辿

⊕☆◆○☆☆・11 つくな・くない · 女 D · P · F @ A PP · F · PP · 13 $\stackrel{<}{\sim}$ \uparrow $\stackrel{>}{\sim}$ $\stackrel{18}{\sim}$ $\stackrel{\checkmark}{\sim}$ $\stackrel{\checkmark}{\sim}$ $\stackrel{\checkmark}{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ $\stackrel{\checkmark}{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ $\stackrel{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ $\stackrel{?}{\sim}$ ←→ ② △△ ¥ □。20 几 告告 □ **, "** ¥ ⑧

① × × · 常 σ → 字?" 21 × 特特 □," 22 又 ⑤ 资 流 。23 又 及。 学 入 回 土 , 回 '函' 十。24 '告告 辿 ◆ 筆。△ □ → 筆, ■ 矛 $\rightarrow \land$ " $\neg \sqcap \rightarrow \sigma \cdot \sigma \times \oplus \cdot \neg \downarrow$ 回。つ〇で野野。なはつ。28つの女 $\overset{\circ}{\mathbb{Z}}$ $\overset{\mathbb{Z}}$ $\overset{\overset{\circ}{\mathbb{Z}}$ $\overset{\overset{\circ}{\mathbb{Z}}$ $\overset{\overset{\circ}{\mathbb{Z}}$ $\overset{\overset{\circ}{\mathbb{Z}}$ $X \circ \oplus \mathring{\Lambda}_{\bullet} \lor \overline{\mathbb{C}}$ $\circ \circ \circ \circ \circ \wedge \wedge \oplus \overline{\mathbb{C}}$ \mathbb{Z} \mathbb{Z} 31 告告 △ ↑ 大 密密。 点 些 ヘ 密密 → 大 学。32 学□→众,"つ旨σ □ ✓ 支去。

告告□→¥,"✓よよ×②ョスσ。 σ□σ〓3・σ】・3 【σ②33・" $_{34}$ $\stackrel{\bullet}{\Upsilon}$ $\square \rightarrow \triangle$, " σ $\stackrel{\bullet}{\boxtimes}$ \bigcirc \circ " \neg \square , " σ 二 章章。" ¹ ₃ 笆 × 孝 → ●。 本 ※ 从 σ □ → ¬, 'σ □ ⅓, '② ¬ □, '¬ = 第 事 *? 37 本っ×よっ。 ③ 44。 X ① つ。38 本っチュ。 ③ 子午。 c X

□,"多× → ¾→¾→。多□ △ 耸。金多□ △ · " 42 □ 从 ① 函 耸 ž 土。

图 ~~~

□ 这图 № 图 ※ 原中 图 日 图 2 高·2图区区从水水。图内图"四水水" $4 \triangle ? \bigcirc . ? \bigcirc . ? \bigcirc . . ?$ 元 ⊙⊙。₇ △ , \\ \(\tau \) → 众 众 , \\ \(\tau \) → '早 ~ ↑ ▽。"。众众 □ → 耸, "' ☆。 告告♥ ヘ 竪竪 ス の。の →? "。筆□, "①①从从②②·人之又①,X \\ 人 X ○ //// → え。人 ¥。fi○ X □

16 事, 見過, □→爻众众, " 3 → 込 尽 字四個。家国個首件。此中17 ∭ ○ ○ · 18 流 | 流 | 流 , 点 回 之 △ · 图 ⇔ 图 ② 图 炎。19 几 告告 辿 → 图 ⇔ 图。告告《题》心心。20图 7单 辿。图 $\vdash \square$ $\vdash \square$ \circ $\trianglerighteq \rightarrow \rightarrow$ \models \trianglerighteq $\vdash \square \rightarrow$ \trianglerighteq \blacksquare

'層,"つ= ⑧ ⇔ ≾。人 ① つ。本 ※, 第每。○第到 沙區 ◎。"28 图□ ※。 · 图 → △ · 图 图 回 图 图 · · · · 向 单 回 囚 二, ③ 雹。 告告目雹 → 土, → □△。 告告从图。告告◎图→②△京。32图 迎→ 耸·图 目 耸。图 ★ Δ 耸 人人, □, 告告②。¥日众。¥X家。¾¥□,■责

"35 学②。36 告告 □,"目学 ∨ ♡ 舒!"37 **②。大 ② △ ☆ □。₃ ~ □ , □ △ △ 大 《图、公·图、公·图、图·** 中 □ 图 导。图 □→σ?つ□,"本σ⊕,σ目賞 益? " " 41 众 △ △ 大 竪。 \ 全 ① ↑ 目目。 \ 43 单□ 从。单杏,"曾,□→家!"44 怂]

告告 业 尽 图 目 单 占 X。几 告告 ① 回 学。46 □ 告告 → △ → 咨咨。△ □ △△ 单点。47大 苁 ∽ 浴浴 ◎ ◎。点□"" **俞** 春 号 → ? ★ 子 → 凡 美 美 → 8 函 大でなるかの以作が必に日命、作 の 从 。 会 本 X え ス 。 の X ② 。 ™ 51 分 $\Upsilon \circlearrowleft \to \bigotimes \circ \bigotimes \Upsilon \rightleftarrows \swarrow \circ \circ \circ \hookrightarrow \bigtriangleup \swarrow \swarrow \bigtriangleup$ ◎ 八 筆。54 筆 ⑤ 姊 入 尽 告告。筆 [→ 爻 **尽 丛 耸。〖' 艮 í í) ★ 耸。靯 □ ← 耸。土** 众众。55 告告黔川。几 → → 流 ← 黔。

点 ② 点 ② · s₆ 点 @ → á ¥ · 点 于 函 土 , □ , " 合 σ ② ? ◎ ¥ × 刔 → 邑 ? " 57 大 苁 Δ 浴 函 □ 魚 · 点 □ □ Δ ♀ Υ 土 · Δ , 大 苁 , 浴浴 ◎ △ ¥ ·

图 医 ~ ~ ~

1 艸。⊙⊙ ←△ 醫 ♣ 単 辿 斋。曾 全 ○→ 炎 ② 学。曾 四 高。2 众 囚 回 学。曾 ⑤ 图。公众文学》《是中中中的 $\stackrel{\bullet}{\Phi}$, $\stackrel{\bullet}{\Box}$, $\stackrel{$ X型で家。®从尽の愛区。のX ○○○●区・・大公告告○羊回意・ 一次 ○ 全 图 ② 单 目 以 型部 大 tt ② △ → 大 图 · 11 ② 图 L 符符

学儿→流。13 △ 本米米,→目学。 "14 学道灵司。学片太司。如□,"15 × □,つ。□,恐、高。目, σ。必 辿。必 ト ★ 爻 众众 學。△△→学①爵句。17 从 ② 单。该 ← 個 图 回 中。個 区 单 及 负 **曾全 ○ ◇ ◇ □ ☆ □ ☆ 尽 中 ☆ → 目 字** 。 △ → ② → △△ ~ → △ ※ → ○ 19 ※ ※ □ ◎ , ** · 了 O 常 区 主 · 众 ? 了, " 必, 3 ⑤

→ □ → 耸。23 ~ □ → '录 Δ '录 , " 又 辿 ※○26 本人學っ。

△从つ。

○回十十 ・で 4 □ = 十十・四人 4 つ, 3 \$ 人。27つ。 食家。 俞つ口? " ③ , 从っ〇 $\stackrel{\times}{\wedge}$ \times *? $\stackrel{\circ}{\circ}$ $\stackrel{\times}{\wedge}$ $\stackrel{\times}{\wedge}$ $\stackrel{\times}{\wedge}$ $\stackrel{\times}{\wedge}$ $\stackrel{\circ}{\wedge}$ $\stackrel{\times}{\wedge}$ $\stackrel{\circ}{\wedge}$ $\stackrel{\times}{\wedge}$ \cdot \cdot "30 学 □ → 点," 回 沙 ⑤ σ, 🗙 ⑥ つ。

· 闽 □ 1/4 人 ♥ · 含 σ □ , * 3·3·3 ① ↑ *? **☆ ☆ 切り ? " 35 年 □ → ☆ , " 目○** 尽 σ コス・又の砂ル文・メ四節のの 。人 図 節 X ○ // え。36 対 σ む lio。 · X ① 图 学·38 / □ □ 配。图 □ . 目的分子用人,又口的公公公司 · A ② も A ひ い · A P · っ ® A · " 41

办 中 □ ★ · 本 □ ★ , 灣 × 回 回 串 · つ。46つ 沙目の 図 @。象 ①っ × ム 図 節。47 D 从うっ口。众×日△△っ □・つ×窓人×回□□・つ辿,× 。 人 X 色 つ ロ □ 。 人 O ☆ 。 つ □ □ $\square \ \, \stackrel{\times}{\wedge} \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \square \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \square \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \square \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \square \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow} \ \, \stackrel{\cdot}{\rightarrow}$

图 图 严重

学。◎ □ 从 学 ♡ 学。⑥ ♥ ◎ ☆。◎ ※ 金→草のの・草○草 図 ジ 等・管 兄○回●等●回负众众,从从。等答 "?√√√ で @ つ (** □ 信 ・信 以 ? " ¬ 笋 □ 洌, " σ × ♡ Δ っ 攴 ※。 σ ♡ ※。"。**」** □ ¥ , " σ × @ つ んん。"

□,"X ⊕ σ Ø。" ½ \ @ 众众· 人人。 学及太学 [] ▽ ▽。学上。学□," σ ○ △ 一分分ので、人人・ののの分分。 金×⊙↑Φ·金·◆·火⊙ 元本。→火⊙元本。17本一○X

②闽岸,"子△河(水)子△ 学□X°类X多°类®~□ ... □□ 益。从の夢つ。"22众众目众众。 众众 Х♀」♀□・23 众 ♀♡ ≺ 丁Ⅱ $\mathbf{\hat{Y}} \circ \mathbf{\mathcal{Y}} \circ \mathbf{\mathcal$ 众 \(\hat{\tau}\) \(\tau\) \(\hat{\tau}\) \(\hat{\ 图。梦和圆。单□圆,"4页回去。

 $\boxed{$\psi$} \circ \boxed{\Box} \rightarrow \bigcirc \triangle \stackrel{\checkmark}{\times} \circ \times \bigcirc \bigcirc \circ {}_{31} \boxed{\Box} \rightarrow \bigcirc \circ \stackrel{\checkmark}{\cong} \boxed{\Box}$ 第 ※・33 コ 77・ の 尽 の × 几 ×・ の ① つ。つ ♥ □ 告告 * † つ * 。 σ × 众众。35 本の○众众。命○ので 众众。36 岁□耸,"汝, 意 σ →?"耸□ ※。"37 37 □ 筆," ぬ, つ ◎ 以 σ 💥。

對 ⑤ ~ 》

1 " σ X 函 ひ の 🖇 。 σ 🕀 🛱 。 🕀 つ。 十分からの及りのはなる。十つ≫ 学,"'ぬ, 土 σ → , ¬ × ○。 局 ¬ ○ //? " 6 学 □ , " つ = // · つ = 益 · つ = ≾ ・人 沙 ¬ × ¬ * 本 σ ≪ Q つ 3 → 3 ◎ 。 " 。 学 □ , " つ 尽 σ 大 又。 ③ , σ × ○ っ?人目っ,目⑤。易σ

③ 3 日 つ 4 4 3 4 4 6 11 0 日 つ 1 つ **≦**, つ □ σ ∘ 人 Φ 🛭 つ ∘ 人 = っ →。人 → ↑ 大 → → ② っ → → ③ 。 13 → · 14 本 σ ? つ , 図 つ · □ · つ → △ X X · W X → JO X · Q X 目 X X X ○、火。○、火。火家凤口。、火≫回口 。₁₈ つ X [→ σ X 。 つ ル 从 又 σ。₁₉ コ

□□ ⇔ は □□・※人 ♡っ・人 ♡っ, 人。"22分 [学。" 🏖 , 常 の 肖 の っ? 常 × 曽@?"23 智□, 本人♡つ, 国つ・ □□・つ・③ ♡ ⇔ 沙 → 人・3 宮 尽人 。24 人 X ♡ つ。人 X ほっ fi III 。 II □☆△△σ。つ★△尽の。26、愛ん犬 スの場合の口の。27 つ分のが。 の。"つ → ♪ ♪。つ 沙 瓜 又 の。" 本 の ♡っヮ⊙。②っ → → 'ヨ。'また大っ

图 图 Man

1 学□, " つ 益 太。づ 孟 ฝ 。2 本 米 米マー製・米なの製。6×100回 ・米宮図木⇔の6。=の宮図つ。 回っっ京回人。つめ人をのたら · の以本のの見る。人×♡⇔×回 つ。=米の×6。場へ水・蒸場 で 回 弦 四 の の ? 第 今 で じゅ 第 ※ 上 ⊕ σ。 σ ⊙ た る。 る 曽 ♠ σ で \triangle · × \triangle やっでってってってってってってってってってってってっている。

で、回。の弦回での。=の回道。 で (人) ・15 つ × 回 の 食・食 × ○ 仓 🗠 ~ ☆ 児 ~ · ~ → ☆ ② 6 · 6 人 · ~ □ [3] A O ♥ · ② O ♥ O · 5] > O→ O · 17 $\stackrel{\wedge}{\wedge}$ $\stackrel{\wedge}{\wedge}$ $\stackrel{\circ}{\wedge}$ $\stackrel{\circ}$

※
の ○ 20
②
公 つ □ の ・ * 会 × た 大 ❷。" 本从 様 つ。 ≫ 从 様 σ。从 国 つ。 図。≫从ほで®。21 です (→ つ → 上**②で見。22本のX地へ岡人。 众×⊙炎·炎众⊙×云砂炎·23人 午。今目ら、千四つ。今日の日 つ。」 (25) (\mathbb{R} \mathbb{R}

图 ~~~

四四四の又世以入口のなりはい $\neg \, \sqcap \, \widecheck{\mathsf{X}} \, \sigma \circ \not \trianglerighteq \, \sigma \, \bigcirc \, \neg \, \sqcap \, \sigma \circ \bullet \, \neg \, \mathsf{X}$ $\bigotimes \triangle \stackrel{\hookrightarrow}{\bowtie} \circ ? \bigcirc \stackrel{\bullet}{\bowtie} \stackrel{\bullet}{\bowtie} \circ 12 \circ \square \land \triangle \triangle$

'人文 从 o 三 ❸ 至。' 个文 × □ '个文' □。 '人``` → □ • '人` \ □ > △△ • 14 '人` \ 🕆 X, σ X 目 \circ \circ \square X, σ 目 \circ \circ "17 ② A 口,"俞学口"コ又"?3×〇俞 学□。"19学目众◎??。学□众,"σ ? かつ?'コスσ×目つ。コス σ目っ *?₂₀ ※,っ□σ·σ③ △ ○, 关外,几忑。又关注,月×粤水。月

※ o[•] ◇ ③ · 人 X △ Δ o[•] ⊙ · ₂₃ × ⊙ σ ? \times \triangle \cdot $\stackrel{\checkmark}{\simeq}$, \neg \square σ \cdot \triangle σ ? \neg σ×?·σ×□□゚□·Ў?∞□□'₃ **辿 σ ? っ゚₃。 □ っ゚ □。 ▼ □ っ** ♡ つ・σ ① つ 辿 ○ 第・28 つ 1 @ 29 ¥ 众众 □ , " 关 σ □ 匙 ②。 σ X ヲ?・ヲ① 賞 ①→ σ・" 31 ¥ □ 众," σ

图 医 ~ 严

1 学□ X △△。△ 学目↑ 宮。学□," ゚┛,又辿。☆で゚⑤。☆ ☆の。2の炒 っ分次費の学の学及のの人人間の 日→ 人。人で、人。の一分人 → つ。人 母で図。→象の砂っ刈めのよ众 で 図図・☆→② 図図・☆ ★ ○ っ 池 ♡

 $\triangle \sigma^{i} \wedge A \circ \hat{A} = \sigma^{i} \circ {}_{10} \hat{A} =$ ◎・っ 辿 → σ。人, 雪、火, □ で。。。 从众回可见·众×八·从从了人。 ※・母・☆・日田・13 ※ つ 辿 σ・っ □ $\bigcirc \wedge \bigcirc \otimes \circ \circ \circ \times ? \bigcirc \triangle \bigtriangleup \bigcirc \circ \circ ? \bigcirc \bigcirc$ 財 ☆ O→ 漆。 16 ☆ X @ 从。 ¬ X @ 】 · 17 头 o 益 必 人 c o □ 益 · 18 o ○→ 会众会の間のみなののなか。

っぱん⊗みる。@目⇔せってひっ。 つ・24分~つ谷众宏尽つ・つ谷众目 众。つ 京 □ 众。"

图图

1 △ 耸□, 耸→凤众众。众→爻△ "嗯·众·士 四 土·2 请 ① 荟 宁·请 ○ 十 △ ↑ · ② 笋 → 几 区区 尽 众 众 。 ₃ △ 浴浴。 △ → → 土 △ 土。 △ ② 88, 火 || △ → → → → → ↑ ♀ ○ ② ⊕ △ △ 。 ♀ → ? 学又30 & & 尽 任 " 。 学 で " 、 口 学 点,"点可@?"点□,"竿♡流。"。 众众 姊。"。"常常口。"众众 σ ↔ つ

★ロっ口の値。なすは、信口等 ↓ 火 保'。字 保 仓 依 仓 火 13 × 14 ∞ 益毒。14 净□ 焙焙。" 允从3 这砂从。 15 3 4 众人为 人人 学。 人人 () 众。 众 **② ★ ★ ★ □ ③ • ■ ○ ★ 3 ★ 3 ■ ★ 4 ★ 5 ■ ★** ◎ 众众, ◎◎ ○ 20 ~ □ . □ ○ △ △ ◎・つ図図図第・つ図図よ,土塔塔 ○ ○ □ X △ № ♥ ○ 21 〒 ○ ? 从

つ目の回 十四千?つ目の尽益子? "riangleright riangleright rianglerig·勤 口 众 , " o @ X] · o 袋 言 o · 闽 。 △□X部学□·学□X8局学炎。33 ☆☆っぱ。ぱ。☆ □ (香・☆ 正 ☆ ☆) σ △ っ?" ³ → □ , " っ × 浩。 σ · 从 36 学口,"つ' 学 × 図 ※ @。本つ' 学 つ・全×0→ 注。"37 湯□学," σ '4?" 学口," σ 口 っ **ひ**。 X ② っ 欠。 X ② つ 池 図 以 ②。っ 闽 至。参 ① 至)っ。 □ · " 38 '录 □ '辛, " 合 益? " △ '录 □ ¾,

學 ⑤ 严重

1 为人学。2 & & の 十 公。 公 兄 公 太 学。 ○○公兄為▽太学·3公沙四四等。 · ¬ á × ❷ 囚 子 · " ¸ 窄 赳 □^ , Y � ≮ ◎ □ 3 · " · 描描 □ , " 3 ① ◎ , 言 ◎ 3 · 录 允 ②。' 录 如 否' 二。' 录 □ ' * , * 。 适 σ 辿 O→?" 〒×□ 湯。10 湯 □," σ X □ つ? σ X ○ つ ① 추? 추 ⊕ 婵 %

告告召,"本の多益子。の★海。風。 ♠ □ △ ♠ □ , □ → '录 · " · (录' → □ , ♠ □ ♠ □ ♠ □ . □△~~。 湯 日 ★ 岩 日。 十 見 ** 。 ** 14 ○ 少野, № ②。'哥□饼饼, □目, 至 σ' **☆!"** 15 点 □ , " △, △ 点 子 , ↑ 子 ! " ' 录 □,"つすの'\?" * * * □," * * • • 四日十《众》十四年。至《华四十《公》十日 ♂土 "。 " 图 見 " ' 单 " 。 18 众 章 单 从 土。

○ 流, ▲ 益 告告。"20 几 告告目目6。? 学↑□流。晶@饼面,岩,°草。图。21 つ □ 人。"23 又 ▲▲ 本 耸。 人 ⑷ 耸。 À À ° Ju, ∨ ∨ √ Ju, □ ° 24 Å □ , " × 『四』 " △ ↔ つ で ○ ○ ◆ ○ ● つ 十。河 智 录 录 图 季 金 单 *十。26 学目尽 关Ⅱ众。众 学♡。学□ 優,"ℓ,目で・動!"27 笋□魚,"目で $\stackrel{\times}{\wedge}$ $\stackrel{\times}{\mathbb{P}}$ $\stackrel{\times}{\mathbb$ 学公公人人企个大公学 △ ◆ ↑ X · 31 告告 · ◆ 影· △ X ◎ · △ △ ○ ○ → 十十。32 ▲ ▲ 辿 , - ● 头头 从 → 从 从 从 ● 人人 从) 33 ▼ △ ↑ □ ↓ ▼ · ◎ ~ ○ □ · 众♀↓△·■38沿○草草,羊·号众。号

② 区 符符。函 ② 函 单 * 图。 ③ 图 地 图 * 3 图 地 图 图 地 图 * 3 图 地 图 图 * 3 图 地 图 * 3 图 *

图 ~~

1 ∨ ⊙ 从 ⊙ 又 能。图 辿 → 京。图 目 大窓△○京。2图》→写△图。 □,"众④耸△○家。3×○意众④ 5 夕 ↓ ↓ 月 簽▽ ▽ ▽ · þ × → 函 · 6 う \Box Υ Υ

□→復,"常□②?"復□,"②众△ △份。つ×○商△♀份。14 ▼復□. ○ 月 学 ÷ · 塚 × ○ 学 · 15 学 □ . " 常 σ ②?点 一 ④?"图 ◎ 单人 为 未未。图 □,"本一向学众,意只?□っ十一 "寝⊋,□→耸回皆图,"恰●。」学 18 ② 判,□→众众,"つ目心。"心□ $\stackrel{\times}{\wedge} \stackrel{\wedge}{\wedge} \stackrel{\wedge}{\wedge} \stackrel{\bullet}{\wedge} \stackrel{\bullet}$ · 众众回 一凤回回 丽。众众回告告。

公 年 □ 以 。 公 。 公 。 会 会 ⑤ 目 6 \circ 21 $\Upsilon \sqcap \rightarrow A$ $\square \not \hookrightarrow \rightarrow \sigma \circ \overrightarrow{\Rightarrow} \cap \neg \neg \neg \neg$ →。 σ× → 基基 Δ。24 × 单 迎。 众 $^{\circ}$ 大 点 众 众。25 爻 众 众 $\square \rightarrow ^{\circ}$ 之 $^{\circ}$ □□区以单。△□□区 众 众单

图 美人

1 △ × 学 自 → 众 众。学 △ 众 众 後。2 3 ·信风信·丁回点·〇幅风信·几只 最后。众众众。当□→众, " つ ≫ 🗟 ◯ ◯ ○ " 众 □ , "3 辿 尽 σ。 $^{\bullet\bullet} \land \Rightarrow \boxtimes \bigcirc \circ \land \times \boxtimes \bigcirc \bigcirc \otimes \otimes \vee \bigcirc \otimes \otimes \vee \bigcirc \vee \vee$ ⊙ 笋 犬 川 芩。众众 × ○ 笋。5 笋 □ → \triangle ," \overline{Z}], σ O O?" \triangle \square " \times \circ " 学口点," へ of 网 L A o o o á D 。"☆~∞。几∞∞□∞。☆×苓 × ǐ O→ 十。 众 众 @ 图 付 OMON。 N

× ←→ 。₁₂ ~ □ → 众众, " 迎 □ 。" 众众 ▽ 単 辿 → 众众。 単 辿 △ 全 ○ 炎。15 ♡¬ĥ?"\$ □,"⊘,'₩,σ○¬♡ ② \(\frac{1}{2}\) \(\lambda\) \(\text{\mathbb{N}}\) \(\text{\math

" $^{\prime\prime}$ $^{\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ $^{\prime\prime}$ · 又 σ ₹ **,** σ **火** σ · σ 入 🚡 σ ♡ · 又 $\sigma \otimes \downarrow \sigma \leftrightarrow 00 \cdot 人$ $\dagger \sigma \cdot \land \Delta \sigma \sigma$ $\mathbb{A}^{"}$, $\mathbb{C} \leftarrow \square$, $\mathbb{A} \square \not\cong \Delta \circ \overset{\wedge}{\boxtimes} \overset{\wedge}{\boxtimes} \Leftrightarrow \overset{\wedge}{\boxtimes}$ つ。"20多人月多以及。多经 人人 $\mathbf{\hat{Y}} \circ \mathbf{\hat{X}} \times \mathbf{\hat{Y}} \bullet \mathbf{\hat{X}} \times \mathbf{\hat{Y}} \circ \mathbf{\hat{Y}} \circ \mathbf{\hat{X}} \times \mathbf{\hat{Y}} \circ \mathbf{\hat{Y}} \circ \mathbf{\hat{X}} \times \mathbf{\hat{Y}} \circ \mathbf{\hat{$ □," 本っ 寥 身 人。人 丞 っ 辿, ⋒ →