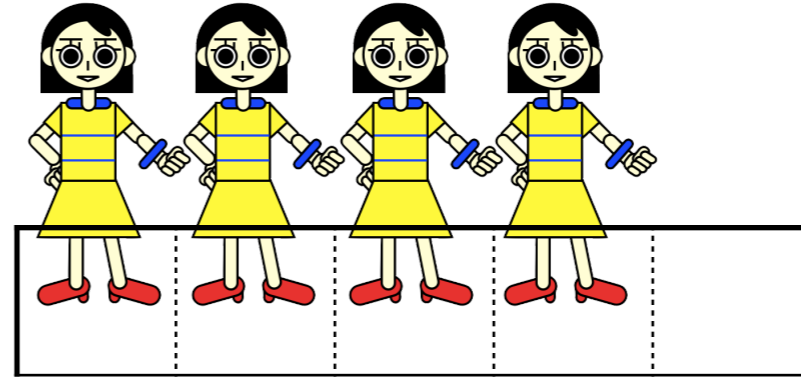
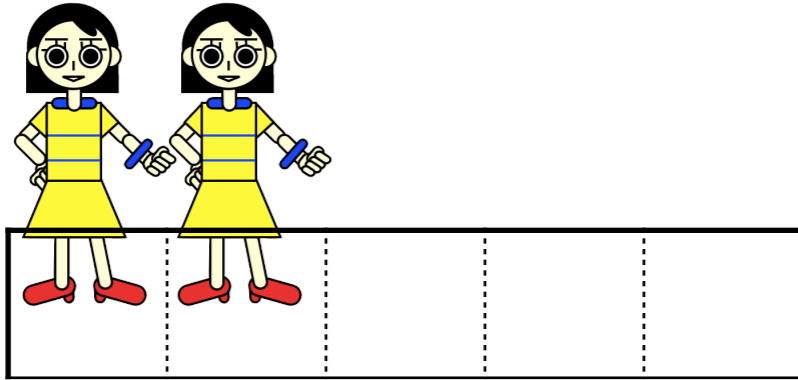


あわせるとなんにんになりますか。



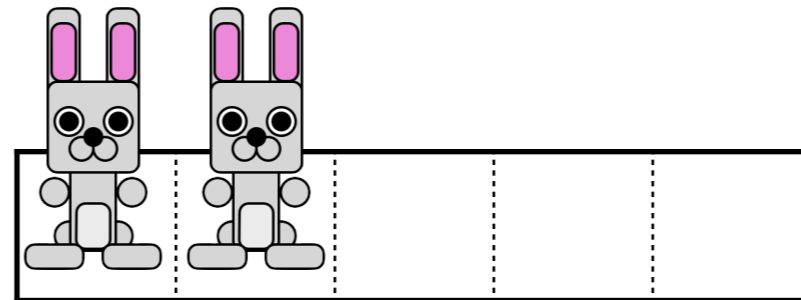
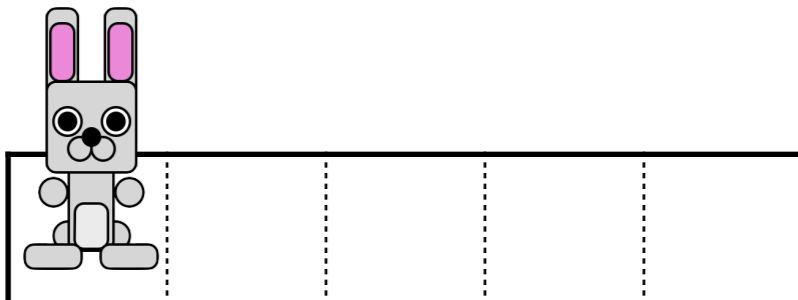
しき

$$2 + \quad = \quad$$

こたえ

にん

あわせるとなんびきになりますか。



しき

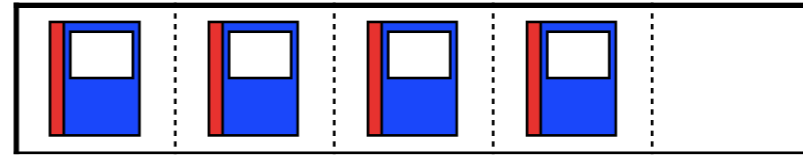
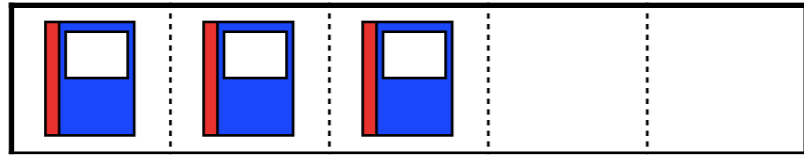
$$1 + \quad = \quad$$

こたえ

びき



あわせるとなんさつになりますか。



しき

3

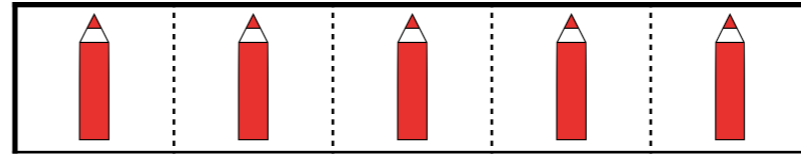
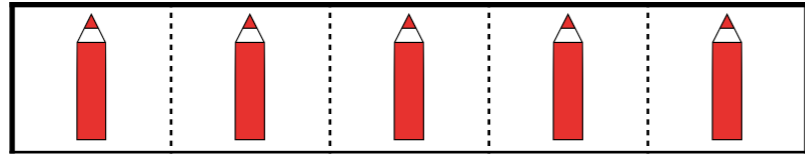
+

=

こたえ

さつ

あわせるとなんぼんになりますか。



しき

5

+

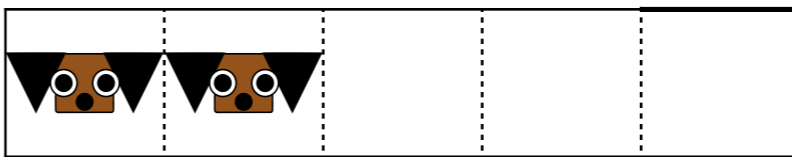
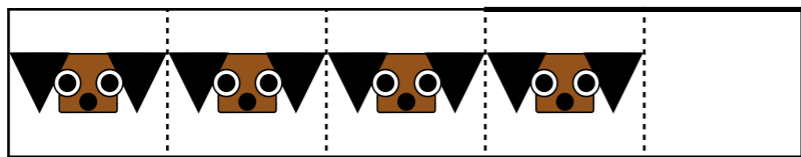
=

こたえ

ぼん



あわせるとなんびきになりますか。



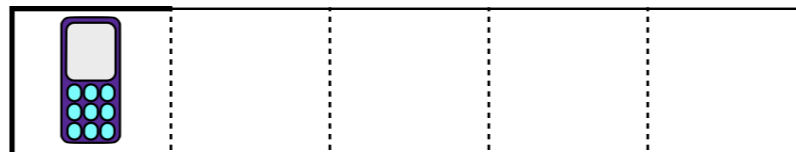
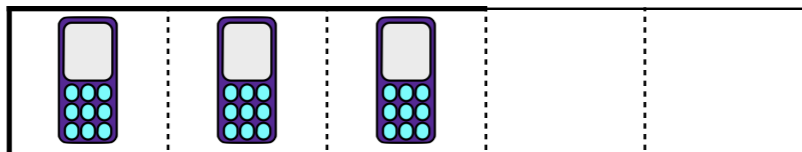
しき

$$4 + \quad = \quad$$

こたえ

ひき

あわせるとなんだいになりますか。



しき

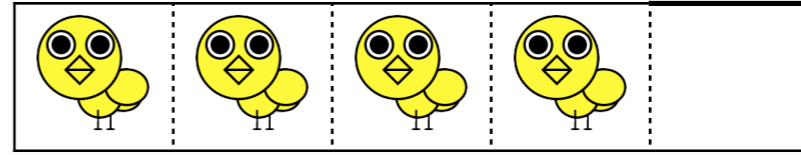
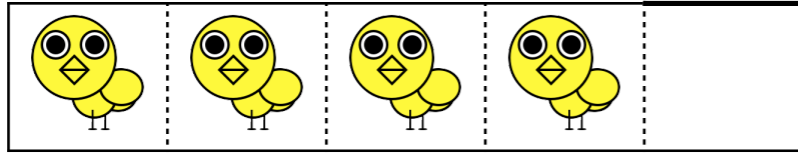
$$3 + \quad = \quad$$

こたえ

だい



あわせるとなんわになりますか。



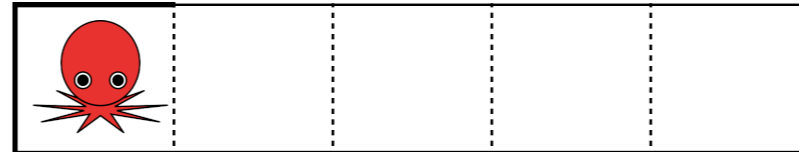
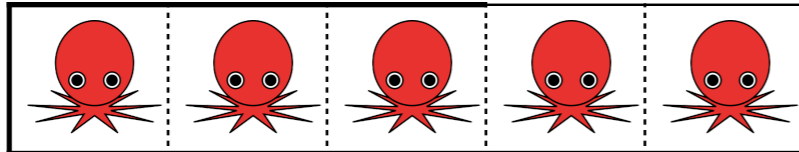
しき

4	+		=	
---	---	--	---	--

こたえ

	わ
--	---

あわせるとなんびきになりますか。



しき

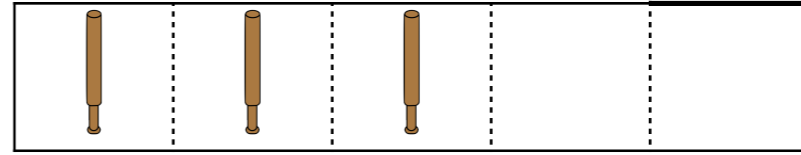
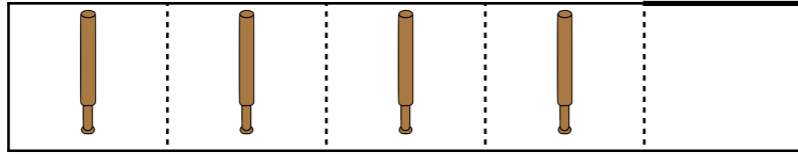
5	+		=	
---	---	--	---	--

こたえ

	びき
--	----



あわせるとなんぼんになりますか。



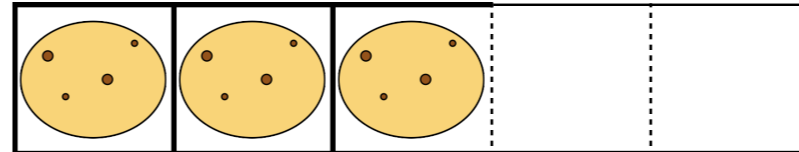
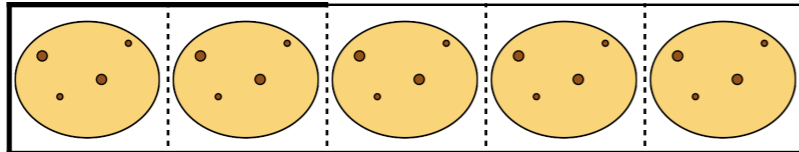
しき

4	+		=	
---	---	--	---	--

こたえ

	ほん
--	----

あわせるとなんこになりますか。



しき

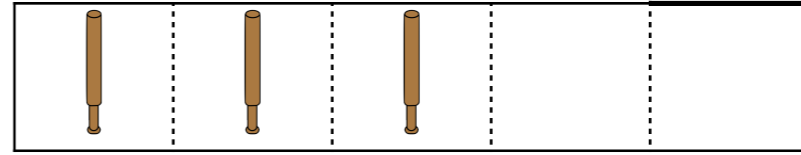
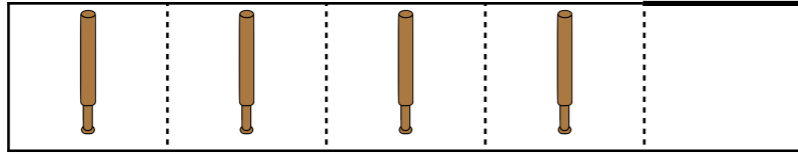
5	+		=	
---	---	--	---	--

こたえ

	こ
--	---



あわせるとなんぼんになりますか。



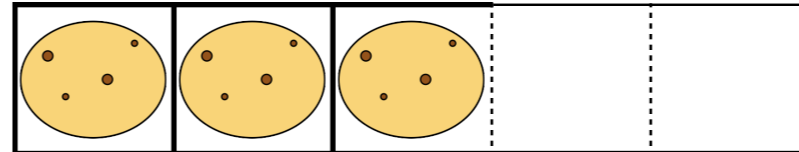
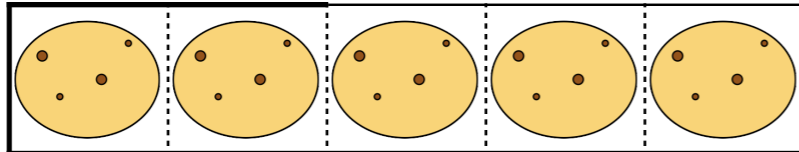
しき

$$4 + \quad = \quad$$

こたえ

ほん

あわせるとなんこになりますか。



しき

$$5 + \quad = \quad$$

こたえ

こ

