

『 ແຜນກວດຄືນຂອງການລົບແລະການຫານ 』



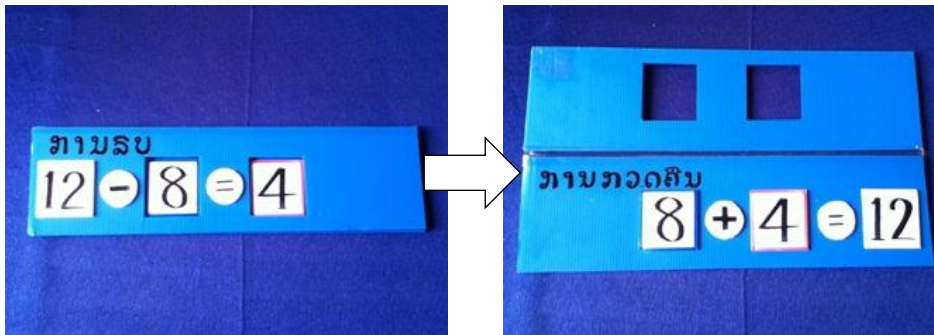
【ຊັ້ນຮຽນ】 ບໍ່ 2 • 3

【ຈຸດປະສົງ-ແນໃສ່】 ໃຫ້ນັກຮຽນສາມາດ
ຈື່ການກວດຄືນຂອງການລົບຫຼືການຫານດ້ວຍ
ການປ່ຽນລຳດັບຂອງຈຳນວນໃນຮູບແບບ.

【ວັດຖຸທີ່ຜະລິດ】

- ແຜນຢາງສີ (ສີຂາວ • ສີຟ້າ • ສີສົ້ມ)
- ເຜິດດຳ

【ບິທີສອນ】

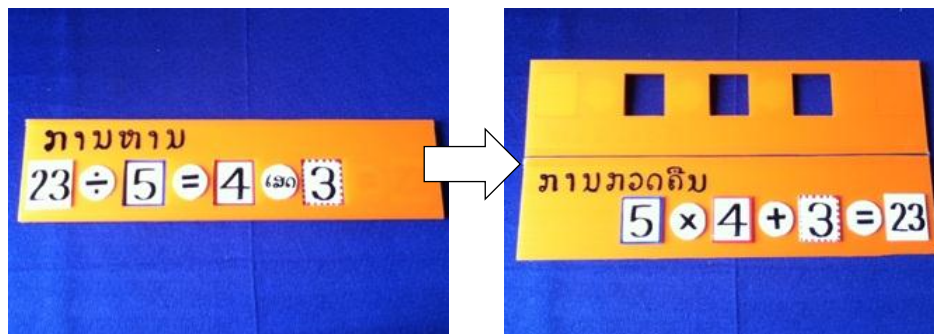


① ກວດຄືນການລົບ (ຮຽນ ບໍ່ 2)

ເມື່ອຢາກກວດຄືນຂອງຮູບແບບ 「 $\bigcirc - \square = \Delta$ 」, ຖ້າຄຳຕອບຂອງຮູບແບບ
「 $\square + \Delta$ 」 ຈະເປັນ \bigcirc , ຜົນລົບ 「 Δ 」 ເປັນຖືກຕ້ອງ.

(ຕົວຢ່າງ) $12 - 8 = 4$

ກວດຄືນ $8 + 4 = 12$ ດັ່ງນັ້ນ ຕອບ 4



② ກວດຄືນການຫານມີຕົວເສດ (ຮຽນ ບໍ່ 2)

ເມື່ອຢາກກວດຄືນຂອງຮູບແບບ 「 $\bigcirc \div \square = \Delta$ ເສດ \diamond 」, ຖ້າຄຳຕອບຂອງຮູບແບບ
「 $\square \times \Delta + \diamond$ 」 ຈະເປັນ \bigcirc , ຜົນຫານ 「 Δ ເສດ \diamond 」 ເປັນຖືກຕ້ອງ.

(ຕົວຢ່າງ) $23 \div 5 = 4$ ເສດ 3

ກວດຄືນ $5 \times 4 + 3 = 20 + 3 = 23$ ດັ່ງນັ້ນ ຕອບ 4 ເສດ 3