

$2 \sqrt{2 \ 4 \ 8}$	$2 \sqrt{2 \ 8 \ 4}$	$2 \sqrt{4 \ 8 \ 2}$
$2 \sqrt{4 \ 2 \ 8}$	$2 \sqrt{8 \ 2 \ 4}$	$2 \sqrt{8 \ 4 \ 2}$
$2 \sqrt{4 \ 8 \ 4}$	$2 \sqrt{2 \ 8 \ 2}$	$2 \sqrt{8 \ 2 \ 8}$