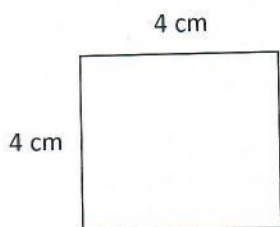
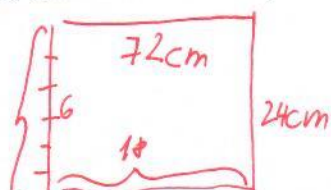


6. A znovu čtverec:



a) Kolik těchto čtverců potřebuješ na pokrytí plochy o rozměrech 72 cm x 24 cm



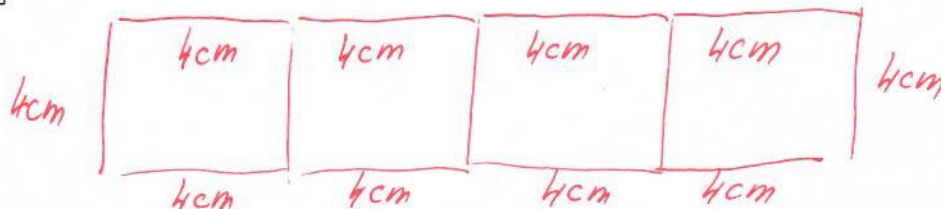
$$72 : 4 = 18 \times$$

$$24 : 4 = 6 \times$$

18  
· 6  
108 čtverců

b) jaký bude obvod útvaru, který vznikne spojením čtyř těchto čtverců do jedné řady?

$$10 \times 4 \text{ cm} = \underline{40 \text{ cm}}$$



7. Pokud od největšího dvojciferného čísla odečteš číslo 33, kterými všemi čísly bude výsledek dělitelný. Naznač výpočet a vyber správnou odpověď.

a) 1, 2, 3, 6

b) 1, 2, 3, 6, 11, 22, 33, 66

c) 2, 3, 6

d) 2, 3, 6, 11, 22, 33

e) 3, 6, 11, 22, 33, 44

$$99 - 33 = 66$$