

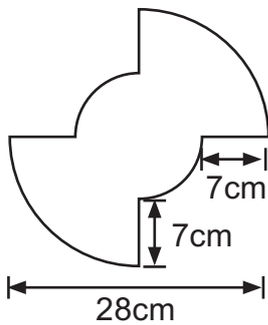
短答題

①三個連續偶數之和是 102，求這三個數。

① _____

②求下圖的周界（取 $\pi = 3.14$ ）

② _____



③艾爾去年的每月收入是 \$32 000，受到疫情影響，今年的每月收入下跌了六成。他強積金的供款為每月收入的 5%，問他在今年首三個月共供了強積金多少元？

③ _____

④麵包師傅有 120 公斤麵粉，用了 32.5% 來做麵包，又用餘下的 40% 做蛋糕，問他共用了多少麵粉？

④ _____

⑤承上題，如果麵包師傅明天要用 60 公斤麵粉來做曲奇，他要多買多少公斤麵粉才夠用？

⑤ _____

應用題

⑥把 \$830 分配給 35 個小孩，每名 10 歲以上的小孩分得 \$25，而每名 10 歲或以下的小孩分得 \$16。問共有多少個小孩年齡是在 10 歲以上？



⑦一幅長方形的平面的長比它的闊長 3 m。如果它的周界是 66 m，求它的長和闊。



⑧志咁有 \$138，若昇基給志咁 \$8，則昇基擁有的錢與志咁的相同。問昇基原有多少錢？

