

	Lip+co	L +co	μ +co	$L+\mu$ +co
GD	$\mathcal{O}(\varepsilon^{-2})$	$\mathcal{O}(\varepsilon^{-1})$		$\mathcal{O}(\log(\varepsilon^{-1}))$
AGD		$\mathcal{O}(1/\sqrt{\varepsilon})$		
Proj. GD	$\mathcal{O}(\varepsilon^{-2})$	$\mathcal{O}(\varepsilon^{-1})$		$\mathcal{O}(\log(\varepsilon^{-1}))$
Subgr. D	$\mathcal{O}(\varepsilon^{-2})$		$\mathcal{O}(\varepsilon^{-1})$	
SGD	$\mathcal{O}(\varepsilon^{-2})$		$\mathcal{O}(\varepsilon^{-1})$	